



PRODUCT GUIDE



ADATA



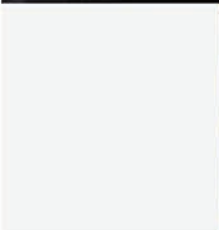
msi



D-Link



neterbit



WD

فهرست محصولات

10	SSD
20	External HDD
24	Internal HDD
26	USB flash drive 3.2
28	USB flash drive 2.0
30	Memory Card
38	Power Bank
40	Cable
44	Motherboard
88	VGA
120	DRAM
124	Headset
126	Keyboard
128	Mouse
131	Power Supply Unit
133	CPU Cooler
136	Mouse pad
137	Gaming Chair
138	Laptop
139	Gaming Chassis
142	Monitor
146	Modem Router
147	4G Router
148	Wireless Router
150	USB Hub
152	USB Network Adapter
153	PCI Network Adapter
154	KVM Switch
156	Non-PoE Switch
158	PoE Switch
159	Media Converter



AVANG ●

آونگ در سال ۱۳۸۵ با هدف عرضه و پشتیبانی محصولات برندهای معتبر حوزهی IT تأسیس شد. در ابتدا محصولات آونگ شامل فلش درایو و هارد دیسک و مموری کارت بود که پس از کسب موفقیت‌های پایایی، محصولات SSD و ماژول‌های رم نیز به سبد این شرکت افزوده شد. بعد از مدت کوتاهی، آونگ به‌عنوان نماینده‌ی انحصاری محصولات ADATA تایوان معرفی شد؛ برندی که دومین شرکت تولیدکننده‌ی رم جهان محسوب می‌شود و در چند سال اخیر، سری محصولات قدرتمند و مبتکرانه‌ی گیمینگ XPG را نیز به محصولاتش اضافه کرده است. در این سال‌ها، عملکرد آونگ به‌عنوان نماینده‌ی ای‌دیتا به‌اندازه‌ای موفق بوده که این شرکت تایوانی آونگ را در چهار سال مختلف به‌عنوان باارزش‌ترین شریک تجاری‌اش در منطقه‌ی خاورمیانه و آفریقا معرفی کرده است. در ایران نیز، آونگ با ارائه‌ی خدمات متنوع، در چندین اجلاس با رویکرد تجلیل از واحدهای مشتری‌مدار و پاسخ‌گو، به‌عنوان برترین ارائه‌دهنده‌ی خدمات پس از فروش در حوزه‌ی IT انتخاب شده است.

در ادامه، شرکت آونگ برای پاسخ‌گویی هرچه‌بہتر به نیازهای فعالان و کاربران شبکه، همکاری مشترک خود با برند دی‌لینک (D-Link) را شروع کرد. شرکت تایوانی دی‌لینک، یکی از پیشتازان عرصه‌ی شبکه، با حضور جدی در بازارهای جهانی، سهم بزرگی از بازار محصولات و راهکارهای شبکه را از آن خود کرده است. محصولات این شرکت در دسته‌بندی بسیار متنوع شامل محصولات SOHO، SMB، Passive، Enterprise روانه‌ی بازار می‌شوند و تمامی تجهیزات لازم برای راه‌اندازی بستر و ساختار شبکه را به کاربران خانگی تا شرکت‌های بزرگ ارائه می‌دهند.

آونگ در سال ۱۳۹۹ هم‌سو با شعار «جهش تولید و حمایت از مصرف‌کنندگان ایرانی»، خط‌تولید محصولات حوزه‌ی شبکه خود را راه‌اندازی کرد. این واحد تولیدی می‌تواند جدیدترین محصولات خانگی شبکه را با استفاده از دستگاه‌های پیشرفته و روز دنیا تولید کند. در حال حاضر، آونگ مودم‌های ADSL و VDSL پیشرفته‌ای را با برند نتریت تولید و به بازار ایران عرضه می‌کند. این شرکت قصد دارد در آینده‌ای نزدیک با استفاده از دستگاه‌های پیشرفته‌ی خود، برای رفع نیاز کاربران حرفه‌ای محصولات متنوع‌تری نظیر سوئیچ، روتر، مودم 4G، اکسس‌پوینت، کارت شبکه و آداپتور نیز تولید کند.



آونگ با وجود بهره‌مندی از کامل‌ترین سبد کالای شبکه و برترین محصولات حوزه‌ی IT و الکترونیک، بازم به‌دنبال خدمات‌رسانی هرچه بیشتر و بهتر به مشتریان است. برای این منظور، شرکت یادشده در حال گسترش و افزودن خدمات و محصولاتی ارزنده به سبد کالای خود است تا کاربران عزیز بتوانند با خیال راحت از برترین شرکت پشتیبانی این حوزه، بهترین محصولات حوزه‌ی شبکه و IT را بخرند و استفاده کنند. نکته‌ی دیگر اینکه شرکت آونگ سبد کالایی خود را با اضافه‌کردن برندهای مطرح شبکه، همچون محصولات پسیو شبکه‌ی شرکت اشنايدر (Schneider) فرانسه با نام تجاری دی‌جی‌لینک (Digilink) و محصولات اکتیو شبکه‌ی آی‌پی‌کام (IPCom) و تجهیزات پسیو سانت (Sunet) بیش‌ازپیش گسترش داده است.

باتوجه‌به استقبال گسترده علاقه‌مندان از کامپیوترهای رومیزی برای استفاده از تازه‌ترین تکنولوژی‌های روز دنیا، آونگ در سال ۱۳۹۹ همکاری خود را با MSI، یکی از غول‌های تکنولوژی دنیا، شروع کرد. این برند تایوانی از پیش‌تازان عرصه‌ی قطعات کامپیوتری در جهان محسوب می‌شود و درحال‌حاضر، سری کارت‌های گرافیک و مادردهای پیشرفته و دیگر محصولات، از جمله منبع تغذیه و خنک‌کننده و سایر تجهیزات جانبی گیمینگ MSI با گارانتی آونگ در بازار ایران عرضه می‌شوند.

در چند سال اخیر، آونگ حوزه‌ی شبکه را نیز پشتیبانی و سبد کالای شبکه‌ی Active و Passive خود را با گرفتن نمایندگی برندهای معتبر این حوزه تکمیل کرده است. آونگ با برخورداری از بیش از ۳۰۰ نماینده‌ی فروش در سراسر ایران و شبکه‌ی منسجم ارائه‌ی خدمات پس از فروش با شعار «آونگ، نوای خوش خدمات»، امروزه به یکی از موفق‌ترین شرکت‌های ایران در زمینه‌ی شبکه و IT و برق‌والکترونیک تبدیل شده است.



ADATA ●

ای‌دیتا برند پیشتاز جهانی در عرصه‌ی حافظه‌ها در ماه می ۲۰۰۱ تأسیس شد. این شرکت متعهد است با عرضه‌ی بهترین محصولات دنیای حافظه‌ها، زندگی دیجیتالی مشتریان را لذتبخش‌تر کند. ای‌دیتا به پشتوانه‌ی بهره‌مندی از کارکنان متخصص و پیشرفته‌ترین تجهیزات تولیدی و نیز ارائه‌ی خدمات حرفه‌ای به کاربران، مجموعه‌ای کامل از حافظه‌ها، از جمله ماژول‌های رم، فلش مموری‌ها، کارت‌های حافظه، SSDها و هارد دیسک‌های اکسترنال را عرضه می‌کند.

ای‌دیتا از همان آغاز کار، رؤیاهای بزرگی در سر داشت. پیشتازی این شرکت در جهان در عرصه‌ی حافظه‌های DRAM و محصولات مرتبط با فلش، باعث شد که بتواند خود را از رقبا متمایز کند. این امر جز با کار حرفه‌ای و دانش فنی در صنعت و طراحی محصولات چشم‌نواز میسر نبود. تعهد ADATA به کیفیت، مستلزم اجرای عالی‌ترین استانداردهاست که به حوزه‌هایی مثل طراحی صنعتی، خرید و مدیریت زنجیره‌ی تأمین مواد اولیه، فرایندهای تولید، کنترل کیفیت و مراحل آزمایشی مربوط می‌شود.

این شرکت با استمرار نوآوری و ساخت محصولاتی که از انتظارات مشتری نیز فراتر می‌رود، توانسته است برنده‌ی بسیاری از جوایز بین‌المللی شناخته‌شده شود؛ از جمله جایزه‌ی Good Design Award ژاپن، جایزه‌ی نوآوری‌های CES آمریکا، جایزه‌ی iF Design و Red Dot Design از آلمان و جایزه‌ی National Silver Award of Excellence تایوان. ای‌دیتا با ارزش‌هایی اداره می‌شود که پایه و اساس موفقیت این شرکت است؛ ارزش‌هایی مانند شرافت، انصاف، صداقت، پشتکار، نبوغ، هم‌صدایی، عشق و نوآوری. همه‌ی این عوامل دست‌به‌دست هم داده‌اند که هر سال رشد درآمد و سود ای‌دیتا افزایش درخورتوجهی یابد و این شرکت به فروش یک‌میلیارد دلاری در ۱۰ سال اول تأسیس خود دست پیدا کند.

**msi** ●

ام‌اس‌آی یکی از برندهای معتبر و پیشرو گیمینگ در ورزش‌های الکترونیکی به‌شمار می‌آید. این شرکت نیازهای گیمرهای مختلف را در محصولات گیمینگ خود جمع‌آوری کرده است و به آنان کمک می‌کند تا از آزمون و خطاهای خسته‌کننده خلاص شوند و کارایی سیستم‌هایشان را به بیشترین حد خود برسانند. عزم MSI برای پیشی‌گرفتن و عبور از دستاوردهای پیشین باعث شده است که به برند «واقعی گیمینگ» در سراسر صنعت سخت‌افزار تبدیل شود. علاوه‌براین، ام‌اس‌آی در زمینه تولید محتوای دیجیتال نیز شهرت خوبی پیدا کرده است.

سری گیمینگ MSI به‌عنوان سری محبوب گیمرهای حرفه‌ای، شامل، کارت گرافیک‌ها، مادردها، کیس و لوازم‌جانبی مخصوص بازی می‌شوند. سری تولید محتوا نیز که مخصوص تولیدکنندگان محتوا طراحی شده‌اند و به طراحی زیبا و عملکرد قدرتمند شناخته می‌شوند، در صدر بازار مربوط خود قرار دارند.

محصولات ام‌اس‌آی در بازار ایران با گارانتی معتبر آونگ عرضه می‌شوند. همان‌طور که گفتیم، این شرکت از سال ۱۳۹۹ محصولات برند ام‌اس‌آی را نیز به سبد کالاهای خود اضافه کرده است که باعث می‌شود علاقه‌مندان به این برند با خیالی آسوده‌تر بتوانند محصولات مدنظرشان را تهیه و استفاده کنند.



D-Link ●

دی‌لینک (D-Link) یکی از شرکت‌های تجهیزات مخابراتی و شبکه است که در سال ۱۹۸۶، با نام «داتکس سیستم» در تایپه تأسیس شد و در سال ۱۹۹۴، نامش به دی‌لینک تغییر پیدا کرد. دی‌لینک در طراحی و ساخت تجهیزات ارتباطاتی و شبکه برای کاربران خانگی و کسب‌وکارهای کوچک و شرکت‌های متوسط و بزرگ در جهان سرآمد است.

شرکت دی‌لینک کارش را با تولید محدود برخی از تجهیزات آغاز کرد؛ ولی رفته‌رفته رشد کرد و به برندی جهانی تبدیل شد و جوایز متعددی را از آن خود کرد. در سال ۲۰۰۷، این شرکت در حدود ۲۲ درصد از سهم بازار جهانی را در بخش تجارت‌های متوسط در اختیار داشت و در فهرست بهترین شرکت‌های IT جهان قرار گرفت. در مارس ۲۰۰۸ نیز، دی‌لینک با دراختیار داشتن ۳۳ درصد از سهم بازار محصولات وای‌فای، جایگاه نخست صادرات این بخش را کسب کرد. ناگفته نماند در حال حاضر، بیش از ۵۰۰،۲ نفر کارمند در ۶۰ کشور دنیا در دی‌لینک مشغول کار هستند.

امروزه، شرکت دی‌لینک یکی از پایه‌های اصلی دنیایی محسوب می‌شود که ارتباطات در آن بیشتر و هوشمندتر و راحت‌تر است. روترهای وای‌فای، سوئیچ‌های شبکه، دوربین‌های تحت شبکه، تجهیزات زیرساخت شبکه و لوازم خانگی هوشمند این برند به کاربران کمک می‌کنند تا تجربیات خوشایندتری در دنیای آنلاین به دست آورند و آسایش خاطر بیشتری در خانه‌هایشان احساس کنند. برای این منظور، محصولات یکپارچه‌ی شبکه باعث ادغام قابلیت‌ها در بخش‌های سوئیچینگ شبکه، شبکه‌های بی‌سیم، تجهیزات Broadband و نظارت از طریق شبکه می‌شود.

دی‌لینک مأموریت خود را این می‌داند که مردم در ارتباطات آنلاینشان تجربه‌های بهتر کسب کنند و آرامش بیشتری داشته باشند و کسب‌وکارها بتوانند مشتریان بیشتری جذب کنند و سود بیشتری به دست آورند و شهرها به منابع شهری ایمن‌تر با مصرف انرژی بهینه‌تر متصل شوند. بر همین اساس، این شرکت هر آنچه برای شبکه‌ی ارتباطی‌تان نیاز دارید، با جدیدترین و باکیفیت‌ترین تکنولوژی‌ها و خدمات و قیمتی مقرون‌به‌صرفه، برایتان فراهم می‌کند.



neterbit ●

نتربیت (Neterbit) یک برند ایرانی باکیفیت و حاصل سال‌ها تلاش و تجربه در صنعت شبکه است. این برند مرغوب‌ترین تجهیزات شبکه را با بهره‌گیری از دانش متخصصان داخلی و متناسب با نیاز کاربران به بازار عرضه می‌کند. نتربیت در تولید محصولاتش از جدیدترین تکنولوژی‌ها و باکیفیت‌ترین مواد اولیه استفاده می‌کند. مودم‌های نتربیت پس از گذراندن مراحل آزمایش و کنترل کیفی متعدد وارد بازار می‌شوند. این محصولات بر اساس جدیدترین استانداردهای جهانی و با همکاری شرکت‌های معتبر این حوزه مانند دی لینک، طراحی و تولید می‌شوند. نتربیت مفتخر است که با داشتن ۲ مرکز تحقیق و توسعه واقع در کشورهای تایوان و امارات و ۲۰۰ نفر کارمند، همواره در حال تحقیق برای یافتن راه‌حل‌های متناسب با نیازهای کاربران است.

وجه تمایز و تمرکز اصلی نتربیت طراحی و تولید محصولات متنوع و باکیفیت و ارائه خدمات برتر به کاربران عادی و حرفه‌ای شبکه و اینترنت است. از جمله محصولات خط تولید نتربیت محصولات وایرلس شامل مودم‌های بی‌سیم DSL و روترهای 4G هستند. مودم‌های نتربیت در دو دسته‌بندی پرسرعت ADSL2+ و VDSL2، از جدیدترین استانداردهای پرسرعت اینترنت روی بستر تلفن ثابت، عرضه می‌شوند.

مودم‌های ADSL2+ نتربیت گزینه‌ی مناسبی برای کاربران خانگی و کسب‌وکارهای کوچک اینترنتی به حساب می‌آیند. مودم‌های VDSL2 نتربیت نیز با تمامی شرکت‌های ارائه‌دهنده‌ی اینترنت کاملاً سازگارند و سرعت دانلود کاربران را تا چند برابر سرعت مودم‌های ADSL2+ افزایش می‌دهند؛ بنابراین، گزینه‌ی ایده‌آلی برای کاربران خانگی و حرفه‌ای اینترنت به‌شمار می‌روند.

محصولات 4G نتربیت نیز ویژه‌ی کاربرانی طراحی و تولید شده‌اند که به خط ثابت تلفن دسترسی ندارند یا به جابه‌جایی مستمر مودمشان نیاز دارند. این روترها از تمامی سیم‌کارت‌های شرکت‌های ارائه‌دهنده‌ی خدمات اینترنت در ایران پشتیبانی می‌کنند. شایان ذکر است همه‌ی محصولات نتربیت با گارانتی سه‌ساله‌ی آونگ شامل تعویض دستگاه در صورت خرابی در سال اول عرضه می‌شوند.

XPG
by **ADATA**

SPECTRIX S40G



XPG
by **ADATA**

GAMMIX S70 BLADE



GAMMIX S70

1TB | 2TB



- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 4x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 7400/6800MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 750K/750K IOPS :4K
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

GAMMIX S70 BLADE

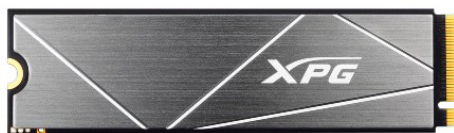
512GB | 1TB | 2TB | 4TB



- سازگار با کنسول‌های بازی PS5
- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 4x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 7400/6800MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 750K/750K IOPS :4K
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

GAMMIX S50 Lite

512GB | 1TB | 2TB



- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 4x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3900/3200MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 490K/540K IOPS :4K
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

GAMMIX S11 Pro

256GB | 512GB | 1TB | 2TB



- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3500/3000MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 390K/380K IOPS :4K
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SX8200 Pro

256GB | 512GB | 1TB | 2TB



- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3500/3000MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن 4K: 390K/380K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SPECTRIX S40G

256GB | 512GB | 1TB | 2TB | 4TB



- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3500/3000MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن 4K: 300K/240K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SX8100

256GB | 512GB | 1TB | 2TB | 4TB



- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3500/3000MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن 4K: 300K/240K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

GAMMIX S5

256GB | 512GB | 1TB | 2TB



- فرم‌فکتور M.2 2280 NVMe
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 2100/1500MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن 4K: 250K/240K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SX6000 Pro

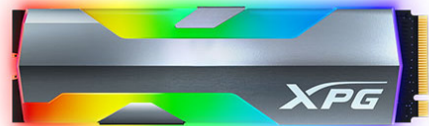
256GB | 512GB | 1TB | 2TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 2100/1500MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 250K/240K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SPECTRIX S20G

500GB | 1TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 2500/1800MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 160K/190K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SX6000 Lite

128GB | 256GB | 512GB | 1TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 1800/1200MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 220K/220K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

LEGEND 960

1TB | 2TB



- سازگار با کنسول‌های بازی PS5
- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 4x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 7400/6800MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن 4k: 750K/630K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

LEGEND 850

512GB / 1TB / 2TB



- سازگار با کنسول‌های بازی PS5
- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen4x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 5000/4500MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن 4k: 400K/550K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

LEGEND 840

500GB | 1TB



- سازگار با کنسول‌های بازی PS5
- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 4x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 5000/4500MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن 4k: 650K/600K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

LEGEND 750

500GB | 1TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3500/3000MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 480K/260K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

LEGEND 740

250GB | 500GB | 1TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 2500/2000MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 180K/200K IOPS
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

LEGEND 710

512GB | 1TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 2400/1800MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 180K/150K IOPS
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ

LEGEND 700

256GB / 512GB / 1TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 2000/1600MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 180K/280K IOPS :4k
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ

PROSPECTOR 950

1TB



- ۴۰ برابر بادوام تر از سایر SSD ها با 2800TBW
- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3500/3000MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 280/220K IOPS :4k
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

FALCON

256GB | 512GB | 1TB | 2TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 3100/1500MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 180K/180K IOPS :4k
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SWORDFISH

250GB | 500GB | 1TB | 2TB



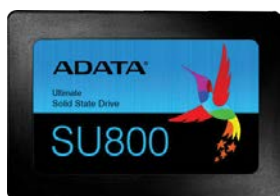
- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس PCIe Gen 3x4
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 1800/1400MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 180K/180K IOPS:4k
- ۵ سال گارانتی تعویض آونگ

SU650 2280

120GB | 240GB | 256GB | 480GB | 512GB | 1TB



- فرم‌فکتور M.2 2280
- اینترفیس SATA III 6GB/s
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 550/510MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 80K/60K IOPS:4k
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ

SU800
256GB | 512GB | 1TB | 2TB


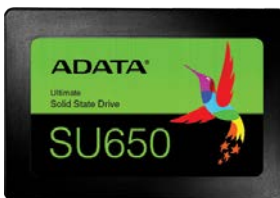
- فرم‌فکتور 2.5"
- اینترفیس SATA III 6GB/s
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 560/520MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 85/85K IOPS
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ

SU760
256GB | 512GB | 1TB


- فرم‌فکتور 2.5"
- اینترفیس SATA III 6GB/s
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 550/520MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 65/75K IOPS
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ

SU750
256GB | 512GB | 1TB


- فرم‌فکتور 2.5"
- اینترفیس SATA III 6GB/s
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 550/520MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 65/75K IOPS
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ

SU650
120GB | 240GB | 256GB | 480GB | 512GB | 960GB


- فرم‌فکتور 2.5"
- اینترفیس SATA III 6GB/s
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 520/450MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 40K/75K IOPS
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ

SU630
240GB | 480GB | 960GB | 1.92TB | 3.84TB


- فرم‌فکتور 2.5"
- اینترفیس SATA III 6GB/s
- سرعت ترتیبی نوشتن/خواندن: 520/450MB/s
- سرعت تصادفی نوشتن/خواندن: 40K/65K IOPS
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ



ADATA[®]

UE700 PRO





HD770G



HD770G

1TB | 2TB



- ضدضربه با استاندارد نظامی MIL-STD 810G تا ارتفاع ۱٫۲ متر
- ضدآب و ضد گرد و غبار فراتر از استاندارد IP68 تا عمق ۲ متر به مدت ۲ ساعت
- ساختار سه‌لایه برای دفع کامل ضربه
- وزن: ۲۷۰ گرم
- ۴ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازیابی اطلاعات رایگان

HD830

2TB | 4TB | 5TB



- ضدضربه با استاندارد نظامی MIL-STD 810G تا ارتفاع ۱٫۲ متر
- ضدآب و ضد گرد و غبار فراتر از استاندارد IP68 تا عمق ۲ متر به مدت ۲ ساعت
- ساختار سه‌لایه ویژه با بدنه آلومینیومی
- دارای حسگر شوک برای محافظت از اطلاعات
- وزن: ۵۱۰ تا ۶۰۰ گرم
- ۴ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازیابی اطلاعات رایگان

HD720

1TB | 2TB



- ضدضربه با استاندارد نظامی MIL-STD 810G تا ارتفاع ۱٫۸ متر
- ضدآب و ضد گرد و غبار فراتر از استاندارد IP68 تا عمق ۲ متر به مدت ۲ ساعت
- ساختار سه‌لایه برای دفع کامل ضربه
- دارای حسگر شوک برای محافظت از اطلاعات
- دارای نگهدارنده کابل USB
- وزن: ۲۲۳ گرم
- ۴ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازیابی اطلاعات رایگان

HD710 PRO/ HD710M PRO

1TB | 2TB | 4TB | 5TB



- ضدضربه با استاندارد نظامی MIL-STD 810G تا ارتفاع ۱٫۵ متر
- ضدآب و ضد گرد و غبار فراتر از استاندارد IP68 تا عمق ۲ متر به مدت ۱ ساعت
- ساختار ارگونومیک و بهبودیافته پورت و درپوش
- دارای حسگر شوک برای محافظت از اطلاعات
- روکش سیلیکونی مقاوم
- وزن: ۲۷۰ گرم
- ۴ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازیابی اطلاعات رایگان

HD680
1TB | 2TB


- ضدضربه با استاندارد نظامی MIL-STD 810G تا ارتفاع ۱٫۲ متر
- ساختار سه‌لایه برای دفع کامل ضربه
- دارای نگهدارنده کابل USB
- دارای حسگر شوک برای محافظت از اطلاعات
- وزن: ۲۷۰ گرم
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازبایی اطلاعات رایگان

HD650
1TB | 2TB | 4TB


- مقاومت بالا در برابر ضربه و خش
- ساختار سه‌لایه برای دفع کامل ضربه
- طراحی ساده و مدرن
- تنوع ظرفیت تا ۴ ترابایت
- وزن: ۲۰۱ تا ۳۹۰ گرم
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازبایی اطلاعات رایگان

HD330
1TB | 2TB | 4TB | 5TB


- پوشش سیلیکونی آنتی‌شوک
- ساختار دولایه ویژه مقاوم در برابر ضربه
- دارای حسگر شوک برای محافظت از اطلاعات
- طراحی مدرن و جذاب
- وزن: ۱۹۰ تا ۳۱۶ گرم
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازبایی اطلاعات رایگان

HC660
1TB | 2TB


- باریک با ضخامت ۹/۶ میلی‌متر
- پوشش فلزی ساند بلست‌شده و ضدخش
- دارای حسگر شوک برای محافظت از اطلاعات
- وزن: ۱۲۴ گرم
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازبایی اطلاعات رایگان

HV320

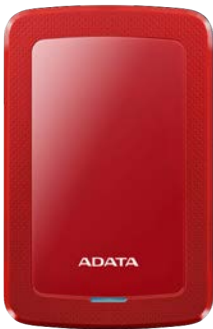
1TB | 2TB | 4TB | 5TB



- باریک با ضخامت ۱۰/۷ میلی‌متر (فقط مدل‌های ۱ و ۲ ترابایت)
- پوشش روبی ضدخش
- مجهز به شوک سنسور ویژه
- وزن: ۱۸۰-۲۸۵ گرم
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازاریابی اطلاعات رایگان

HV300

1TB | 2TB | 4TB | 5TB



- باریک با ضخامت ۱۰/۳ میلی‌متر
- طراحی زیبا با سطح براق و حاشیه طرح‌دار
- دارای حسگر شوک برای محافظت از اطلاعات
- وزن: ۱۴۰-۲۴۶ گرم
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازاریابی اطلاعات رایگان

HV620S

1TB | 2TB | 4TB



- مقاوم در برابر خش‌پذیری
- لبه‌های برجسته برای افزایش هرچه بیشتر مقاومت سطح هارد
- طراحی ساده و جذاب و باریک (تنها ۱۱/۵ میلی‌متر)
- ۳ سال گارانتی و ۱ سال بازاریابی رایگان اطلاعات
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازاریابی اطلاعات رایگان

HM800

4TB | 6TB | 8TB



- هارد دیسک رومیزی (۳/۵ اینچ)
- سازگار با تلویزیون برای بهترین عملکرد در ضبط و پخش
- کلید بک‌آپ هوشمند به‌منظور پشتیبان‌گیری آسان
- وزن: ۷۶۶ تا ۸۰۰ گرم
- ۳ سال گارانتی تعویض آونگ و ۱ سال بازاریابی اطلاعات رایگان

EC700G



- قاب SSD با نورپردازی RGB
- سازگار با SSD های SATA III و PCIe 3.0 و PCIe 4.0
- پشتیبانی از فرم‌فکتورهای مختلف SSD های M.2
- رابط USB 3.2 Gen2 با سرعت ۱۰۰۰ مگابایت برثانیه
- کابل USB Type C
- مونتاژ بدون نیاز به ابزار
- ۲ سال گارانتی تعویض آونگ

ED600



- قاب هارد و SSD ضدضربه
- مقاوم در برابر آب و گردوغبار با استاندارد IP54
- سازگار با هارد دیسک و SSD های SATA III
- پشتیبانی از درایوهای ۲/۵ اینچ
- رابط USB 3.2
- مونتاژ بدون نیاز به ابزار
- ۱۸ ماه گارانتی تعویض آونگ

EX500



- قاب هارد و SSD ضدضربه
- مقاوم در برابر آب و گردوغبار با استاندارد IP54
- سازگار با هارد دیسک و SSD های SATA III
- پشتیبانی از درایوهای ۲/۵ اینچ
- رابط USB 3.2
- مونتاژ بدون نیاز به ابزار
- ۱۸ ماه گارانتی تعویض آونگ

WD Blue



- ایده آل برای استفاده در: سیستم های خانگی و اداری
- نوع تکنولوژی: SMR/CMR
- ظرفیت: 250GB - 10TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 7200-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 256MB

WD Black



- ایده آل برای استفاده در: سیستم های گیمینگ و تولید محتوا
- نوع تکنولوژی: SMR/CMR
- ظرفیت: 250GB - 10TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 7200-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 256MB

WD Purple



- ایده آل برای استفاده در: سیستم های نظارت تصویری خانگی و اداری
- نوع تکنولوژی: CMR
- ظرفیت: 1TB - 18TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 7200-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 512MB

WD Purple Pro



- ایده آل برای استفاده در: سیستم های نظارت تصویری سازمانی و امنیتی
- نوع تکنولوژی: CMR
- ظرفیت: 8TB - 18TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 7200-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 512MB

WD Red (NAS)



- ایده آل برای استفاده در: شبکه شرکت های کوچک تا متوسط
- نوع تکنولوژی: SMR
- ظرفیت: 2TB - 6TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 5400-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 256MB

WD Red Plus (NAS)



- ایده آل برای استفاده در: سیستم های گیمینگ و تولید محتوا
- نوع تکنولوژی: SMR/CMR
- ظرفیت: 1TB - 14TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 7200-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 512MB

WD Red Pro (NAS)



- ایده آل برای استفاده در: شبکه شرکت ها و سازمان های بزرگ
- نوع تکنولوژی: CMR
- ظرفیت: 2TB - 20TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 7200-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 512MB

WD Gold (NAS)



- ایده آل برای استفاده در: دیتا سنترهای سازمانی
- نوع تکنولوژی: CMR/EAMR
- ظرفیت: 1TB - 20TB
- اینترفیس: SATA 6Gb/s
- حداکثر سرعت: 7200-RPM
- حداکثر حافظه Cache: 512MB

UE800 USB 3.2 Gen2 128GB | 256GB | 512GB



- سرعت خواندن و نوشتن فوق العاده تا 1000 MB/S
- 10 برابر سریعتر از فلش درایوهای USB 3.2
- کانکتور USB Type-C
- طراحی کشویی بدون درپوش
- گارانتی تعویض مادام العمر آونگ

UR340 USB 3.2 128GB | 64GB | 32GB



- بدنه فلزی براق
- طراحی مدرن با لبه های گرد
- یکتکه با طراحی بدون در
- مقاوم در برابر ضربه، پاشش آب و گرد و غبار
- گارانتی تعویض مادام العمر آونگ

UV350 USB 3.2 64GB | 32GB



- بدنه فلزی
- طراحی بسیار کوچک و ظریف
- یکتکه با طراحی بدون در
- دارای محل اتصال بند
- گارانتی تعویض مادام العمر آونگ

UV131 USB 3.2 64GB | 32GB



- بدنه فلزی ساخته شده از آلایژ روی
- یکتکه با طراحی بدون در
- گارانتی تعویض مادام العمر آونگ

UC300 USB 3.2

32GB | 64GB | 128GB | 256GB



- کانکتور USB Type-C
- طراحی کشویی بدون درپوش
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

UV320 USB 3.2

128GB | 64GB | 32GB



- طراحی کشویی (بدون در)
- طراحی ارگونومیک و باریک
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

UV128 USB 3.2

128GB | 64GB | 32GB



- طراحی کشویی (بدون در)
- بدنه ضدخش و ضدآثرانگشت
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

UV150 USB 3.2

128GB | 64GB | 32GB



- جای‌گیری درپوش در انتها
- محل اتصال بند
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

UV250 USB 2.0

64GB | 32GB



- بدنه فلزی
- طراحی بسیار کوچک و ظریف
- یک‌تکه با طراحی بدون در
- محل اتصال بند
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



UV210 USB 2.0

64GB | 32GB



- روکش فلزی ساخته‌شده از آلایژ روی
- فناوری COB (Chip-on-Board)
- محل اتصال بند
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



UV240 USB 2.0

64GB | 32GB



- درپوش با طراحی لولایی
- موجود در ظرفیت‌های متنوع
- محل اتصال بند
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



64GB | 32GB

UV230 USB 2.0



- طراحی کشویی (بدون در)
- بدنه ضد خش و ضد اثر انگشت
- محل اتصال بند
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



UV220 USB 2.0
64GB | 32GB


- طراحی کشویی (بدون در)
- طراحی ارگونومیک و باریک
- مناسب برای کاربری اداری و تبلیغات
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

C008 USB 2.0
64GB | 32GB


- طراحی کشویی (بدون در)
- بدنه ضد خش و ضد اثر انگشت
- دارای محل اتصال بند
- مناسب برای کاربری اداری و تبلیغات
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

C906 USB 2.0
64GB | 32GB


- مناسب برای کاربری اداری و تبلیغات
- جای‌گیری درپوش در انتها
- محل اتصال بند
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

UD310 USB 2.0
64GB | 32GB


- مقاوم در برابر آب و ضربه
- طراحی مینیاتوری
- فناوری COB (Chip-on-Board)
- طراحی جواهری صیقل خورده
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier Extreme SDXC SD 7.0 Express Card



256GB | 512GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 800/700MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V30
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier ONE SDXC UHS-II U3 Class 10



64GB | 128GB | 256GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 290/260MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V90
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier Pro SDXC UHS-I U3 Class 10 | V30S



64GB | 128GB | 256GB | 512GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 100/85MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V30
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier SDXC/SDHC UHS-I Class10



16GB | 32GB | 64GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 100/25MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V10
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier ONE microSDXC UHS-II



64GB | 128GB | 256GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 275/155MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V90
- کلاس عملکرد: A2
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier microSDXC/SDHC UHS-I



32GB | 64GB | 128GB | 256GB | 512GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 100/85MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V30
- کلاس عملکرد: A2
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

High Endurance microSDXC/SDHC UHS-1



32GB | 64GB | 128GB | 256GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 100/85MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V30
- کلاس عملکرد: A2
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier microSDXC/SDHC UHS-I



16GB | 32GB | 64GB | 128GB | 256GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 100/25MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- کلاس ویدئو: V10
- کلاس عملکرد: A1
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

Premier microSDXC/SDHC UHS-I



16GB | 32GB | 64GB

- سرعت نوشتن/خواندن: 80/10MB/s
- کلاس سرعت: Class 10
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



SX8200 Pro	S11 Pro	S50 Lite	S70 BLADE	S70	مدل محصول
256GB / 512GB 1TB / 2TB	256GB / 512GB 1TB / 2TB	512GB / 1TB / 2TB	512GB / 1TB / 2TB	1TB / 2TB	ظرفیت
PCIe Gen3x4	PCIe Gen3x4	PCIe Gen4x4	PCIe Gen4x4	PCIe Gen4x4	اینترفیس
M.2 2280	M.2 2280	M.2 2280	M.2 2280	M.2 2280	فرم فکتور
SMI	SMI	SMI	Innogrit	Innogrit	کنترلر
3500MB/s	3500MB/s	3900 MB/s	7400 MB/s	7400 MB/s	سرعت ترتیبی خواندن
3000MB/s	3000MB/s	3200 MB/s	6800 MB/s	6800 MB/s	سرعت ترتیبی نوشتن
390K IOPS	390K IOPS	490K IOPS	750K IOPS	750K IOPS	سرعت تصادفی خواندن
380K IOPS	380K IOPS	540K IOPS	750K IOPS	750K IOPS	سرعت تصادفی نوشتن
5	5	5	5	5	گارانتی (سال)



LEGEND 740	LEGEND 750	LEGEND 840	LEGEND 850	LEGEND 960	مدل محصول
250GB / 500GB / 1TB	500GB / 1TB	512GB / 1TB	512GB / 1TB / 2TB	1TB / 2TB	ظرفیت
PCIe Gen3x4	PCIe Gen3x4	PCIe Gen4x4	PCIe Gen4x4	PCIe Gen4x4	اینترفیس
M.2 2280	M.2 2280	M.2 2280	M.2 2280	M.2 2280	فرم فکتور
2500MB/s	3500 MB/s	5000 MB/s	5000 MB/s	7400 MB/s	سرعت ترتیبی خواندن
2000MB/s	3000 MB/s	4500 MB/s	4500 MB/s	6800 MB/s	سرعت ترتیبی نوشتن
180K IOPS	480K IOPS	650K IOPS	400K IOPS	750K IOPS	سرعت تصادفی خواندن
200K IOPS	260K IOPS	600K IOPS	550K IOPS	630K IOPS	سرعت تصادفی نوشتن
5	5	5	5	5	گارانتی (سال)


SX6000 Lite
SX6000 Pro
S5
S20G
SX8100
S40G

 256GB / 512GB
1TB

 256GB / 512GB
1TB / 2TB

 256GB / 512GB
1TB / 2TB

 500GB / 1TB /
2TB

 256GB / 512GB
1TB / 2TB / 4TB

 256GB / 512GB
1TB / 2TB / 4TB

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

Realtek

Realtek

Realtek

Realtek

Realtek

Realtek

1800MB/s

2100MB/s

2100MB/s

2500MB/s

3500MB/s

3500MB/s

1200MB/s

1500MB/s

1500MB/s

1800MB/s

3000MB/s

3000MB/s

220K IOPS

250K IOPS

250K IOPS

160K IOPS

300K IOPS

300K IOPS

220K IOPS

240K IOPS

240K IOPS

190K IOPS

240K IOPS

240K IOPS

5

5

5

5

5

5


SU650 2280
**PROSPECTOR
950**
SWORDFISH
FALCON
LEGEND 700
LEGEND 710

 120GB / 240GB
256GB / 480GB
512GB

1TB

 250GB / 500GB
1TB / 2TB

 250GB / 512GB
1TB / 2TB

 256GB / 512GB
/ 1TB

512GB / 1TB

SATA III

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

PCIe Gen3x4

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

M.2 2280

550MB/s

3500 MB/s

1800MB/s

3100MB/s

2000MB/s

2400MB/s

510MB/s

3000 MB/s

1400MB/s

1500MB/s

1600MB/s

1800MB/s

80K IOPS

280K IOPS

180K IOPS

180K IOPS

180K IOPS

180K IOPS

60K IOPS

220K IOPS

180K IOPS

180K IOPS

280K IOPS

150K IOPS

3



5

5

5

3

3

		مدل محصول
SU760	SU800	
256GB / 512GB 1TB	256GB / 512GB 1TB / 2GB	ظرفیت
SATA III	SATA III	اینترفیس
2.5"	2.5"	فرم فکتور
550MB/s	560MB/s	سرعت ترتیبی خواندن
520MB/s	520MB/s	سرعت ترتیبی نوشتن
65K IOPS	85K IOPS	سرعت تصادفی خواندن
75K IOPS	85K IOPS	سرعت تصادفی نوشتن
3	3	گارانتی (سال)

					مدل محصول
HD710M pro	HD710 pro	HD720	HD770G	HD830	
1TB / 2TB	1TB / 2TB 4TB / 5TB	1TB / 2TB	1TB / 2TB	2TB / 4TB / 5TB	ظرفیت
دارد	دارد	دارد	-	دارد	سنسور شوک
MIL-STD 810G 1.5 M	MIL-STD 810G 1.5 M	MIL-STD 810G 1.8 M	MIL-STD 810G 1.22 M	MIL-STD 810G 1.22 M	ضدضربه
+IPX8 2 m 60min	+IPX8 2 m 60min	+IPX8 2 m 120min	+IPX8 2 m 120min	+IPX8 2 m 120min	ضدآب
IP6X	IP6X	IP6X	IP6X	IP6X	ضد گرد و غبار
-	-	-	-	3000 Kg	مقاوم در برابر فشار
4	4	4	4	4	گارانتی (سال)


SU630

SU650

SU750

 250GB / 500GB
1TB / 2TB

 120GB / 240GB
256GB / 480GB
512GB / 960GB

 256GB / 512GB
1TB

SATA III

SATA III

SATA III

2.5"

2.5"

2.5"

520MB/s

520MB/s

550MB/s

450MB/s

450MB/s

520MB/s

40K IOPS

40K IOPS

65K IOPS

65K IOPS

75K IOPS

75K IOPS

3

3

3


HM800

HV300

HV320

HC660

HD330

HD650

HD680

4TB / 6TB / 8TB

 1TB / 2TB
4TB / 5TB

 1TB / 2TB
4TB / 5TB

1TB / 2TB

 1TB / 2TB
4TB / 5TB

1TB / 2TB / 4TB

1TB / 2TB

-

دارد

دارد

دارد

دارد

-

دارد

-

-

-

-

در برابر ضربه و خش

در برابر ضربه و خش

 MIL-STD 810G
1.22 M

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

3

3

3

3

3

3

3



T10000



ADATA





P10000QCD / P20000QCD



P20000QCD 20000mAh



- نوع باتری: لیتیوم-یون
- خروجی ۱: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A USB Type-C
- خروجی ۲: 5V/4.5A, 9V/2A, 12V/1.5A USB
- خروجی ۳: 5V/4.5A, 9V/2A, 12V/1.5A USB
- ورودی ۱: 5V/2A micro USB
- ورودی ۲: 5V/3A, 9V/2A USB Type-C
- وزن: ۶۵۵ گرم
- ابعاد: 134x70/3x27mm
- گارانتی ۱۸ ماهه

S20000D 20000mAh



- نوع باتری: لیتیوم-یون
- خروجی ۱: 5V/2.1A USB
- خروجی ۲: 5V/2.1A USB
- ورودی 5V/2A micro USB
- وزن: ۳۷۵ گرم
- ابعاد: 130/7x75x25/5mm
- مجهز به چراغ قوه
- گارانتی ۱۸ ماهه

P20000D 20000mAh



- نوع باتری: لیتیوم-یون
- خروجی ۱: 5V/2.1A USB
- خروجی ۲: 5V/1A USB
- ورودی 5V/2A micro USB
- وزن: ۲۸۵ گرم
- ابعاد: 140x63x21/5mm
- مجهز به چراغ قوه
- گارانتی ۱۸ ماهه

P10000QCD 10000mAh



- نوع باتری: لیتیوم-یون
- خروجی ۱: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A USB Type-C
- خروجی ۲: 5V/4.5A, 9V/2A, 12V/1.5A USB
- خروجی ۳: 5V/4.5A, 9V/2A, 12V/1.5A USB
- ورودی 5V/2A micro USB
- وزن: ۱۷۵ گرم
- ابعاد: ۱۰۰x۵۰x۲۵ میلیمتر
- گارانتی ۱۸ ماهه

S10000 10000mAh



- نوع باتری: لیتیوم پلیمر
- خروجی ۱: 5V/2.1A USB
- خروجی ۲: 5V/2.1A USB
- ورودی 5V/2A micro USB
- وزن: ۱۹۵ گرم
- ابعاد: 130x73x14/8mm
- گارانتی ۱۸ ماهه

T10000 10000mAh



- نوع باتری: لیتیوم پلیمر
- خروجی ۱: 5V/2A USB
- خروجی ۲: 5V/2A USB
- ورودی 5V/2A micro USB
- وزن: ۲۱۷ گرم
- ابعاد: 135.5x67x15mm
- گارانتی ۱۸ ماهه

T5000C 5000mAh



- نوع باتری: لیتیوم یون
- خروجی ۱: 5V/2.1A USB
- خروجی ۲: 5V/2.1A USB
- ورودی 5V/2A micro USB
- وزن: ۳۷۵ گرم
- ابعاد: 130/7x75x25/5mm
- مجهز به چراغ قوه
- گارانتی ۱۸ ماهه

PT100 10000mAh



- نوع باتری: لیتیوم یون
- خروجی ۱: 5V/2.1A USB
- خروجی ۲: 5V/1A USB
- ورودی 5V/2A micro USB
- وزن: ۲۸۵ گرم
- ابعاد: 140x63x21.5mm
- مجهز به چراغ قوه
- گارانتی ۱۸ ماهه

3in1 Cable: Micro USB Lightning & USB-C



- کانکتور Lightning / USB-C / Micro USB
- قابلیت استفاده برای شارژ و انتقال اطلاعات در تمام دستگاه‌های اندروید و iOS
- پشتیبانی از قابلیت Fast Charge
- دارای گواهینامه MFI از شرکت Apple
- سیم مسی ضخیم منطبق بر استاندارد 22AWG و 30AWG
- روکش بافته‌شده نایلونی
- طول کابل: ۱۰۰ سانتی‌متر
- گارانتی ۱۸ ماهه

2in1 Cable: Micro USB & Lightning



- قابلیت استفاده برای شارژ و انتقال اطلاعات در دستگاه‌های اندروید و iOS
- پشتیبانی از قابلیت Fast Charge
- دارای گواهینامه MFI از شرکت Apple
- سیم مسی ضخیم منطبق بر استاندارد 23AWG و 30AWG
- روکش بافته‌شده نایلونی
- طول کابل: ۲۰۰ سانتی‌متر
- گارانتی ۱۸ ماهه

2in1 Cable: USB-C & Micro USB to USB-A 3.1



- کانکتور USB-C / Micro USB
- کانکتور USB 3.1 با قابلیت انتقال داده تا سرعت 5Gb/s
- قابلیت استفاده برای شارژ و انتقال اطلاعات در تمام دستگاه‌های اندروید
- پشتیبانی از قابلیت Fast Charge
- سیم مسی ضخیم منطبق بر استاندارد 23AWG و 30AWG
- روکش بافته‌شده نایلونی
- طول کابل: ۱۰۰ سانتی‌متر
- گارانتی ۱۸ ماهه

Aluminium Lightning Cable



- کانکتور Lightning
- پشتیبانی از قابلیت Fast Charge
- قابلیت استفاده برای شارژ و انتقال اطلاعات در تمام دستگاه‌های iOS
- دارای گواهینامه MFI از شرکت Apple
- سیم مسی ضخیم چندلایه برای جلوگیری از تداخلات الکترو مغناطیس
- روکش بافته‌شده نایلونی
- طول کابل: ۱۰۰ سانتی‌متر
- گارانتی ۱۸ ماهه

USB-C to USB-C 3.1Gen1 Cable



- USB-C 3.1
- سرعت انتقال تا 5Gb/s
- قابلیت انتقال جریان تا ۶۰ وات
- کانکتور دوطرفه
- سیم مسی ضخیم منطبق بر استاندارد
- طول کابل: ۱۰۰ سانتی‌متر
- گارانتی ۱۸ ماهه

USB-C to USB-A 3.1Cable



- USB-C 3.1
- سرعت انتقال تا 5Gb/s
- قابلیت استفاده برای شارژ و انتقال اطلاعات در تمام دستگاه‌های اندروید
- کانکتور دوطرفه
- پشتیبانی از قابلیت Fast Charge
- سیم مسی ضخیم منطبق بر استاندارد 24AWG و 32AWG
- طول کابل: ۱۰۰ سانتی‌متر
- گارانتی ۱۸ ماهه

Plastic Lightning Cable



- کانکتور دوطرفه USB-C
- سه درگاه USB-A 3.1
- درگاه USB-C
- قابلیت انتقال داده تا سرعت 5Gb/s
- قابلیت شارژ و انتقال داده به‌صورت هم‌زمان
- بدنه فلزی
- گارانتی ۱۸ ماهه

Micro USB to USB Cable



- کانکتور Micro USB
- کانکتور USB 2.0 دوطرفه
- قابلیت استفاده برای شارژ و انتقال اطلاعات
- در تمام دستگاه‌های اندروید
- پشتیبانی از قابلیت Fast Charge
- سیم مسی ضخیم منطبق بر استاندارد
- روکش بافته‌شده نایلونی
- طول کابل: ۱۰۰ سانتی‌متر
- گارانتی ۱۸ ماهه



MEG Z690 GODLIKE





MEG X570S ACE MAX



MPG Z790 EDGE WIFI DDR4



- پشتیبانی از پردازنده‌های نسل 12 و 13 اینتل سری Core، Pentium Gold و Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از استاندارد حافظه DDR4، با حداکثر سرعت 5333 مگاهرتز (OC)
- طراحی مدار پیشرفته شامل مدار 16+1+1، به همراه 80A DrMOS
- کانکتورهای برق دوگانه 8 پین برای پردازنده
- فناوری Core Boost و Memory Boost
- سیستم حرارتی پیشرفته شامل هییت سینک بزرگ و محافظ حرارتی اسلات M.2
- مدار چاپی با کیفیت بالا ساخته شده از 6 لایه و با لایه تقویتی مسی (2oz)
- تکنولوژی Intel Turbo USB 3.2 Gen2، اتصال بدون وقفه دستگاه‌های USB با حداکثر سرعت و ثبات
- کانکتور LAN 2.5G به همراه WiFi 6E به عنوان جدیدترین استانداردهای شبکه
- تجربه گیمینگ فوق العاده با اسلات M.2 Gen4x4 و PCIe Gen5، M.2 Gen2x2 و USB 3.2 Gen2x2
- کیفیت صدای استودیو با فناوری Audio Boost 5
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG Z790 TOMAHAWK WIFI DDR4



- پشتیبانی از پردازنده‌های نسل 12 و 13 اینتل سری Core، Pentium Gold و Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از استاندارد حافظه DDR4، با حداکثر سرعت 5333 مگاهرتز (OC)
- طراحی مدار پیشرفته شامل مدار 16+1+1، کانکتورهای برق دوگانه 8 پین برای پردازنده
- فناوری Core Boost و Memory Boost
- سیستم حرارتی پیشرفته شامل هییت سینک بزرگ و محافظ حرارتی اسلات M.2
- مدار چاپی با کیفیت بالا ساخته شده از 6 لایه و با لایه تقویتی مسی (2oz) از نوع Server-Grade
- تجربه گیمینگ فوق العاده با اسلات M.2 Gen4x4 و PCIe Gen5، M.2 Gen2x2 و USB 3.2 Gen2x2.
- کیفیت صدای استودیو با فناوری Audio Boost 5
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO Z790 A WIFI DDR4



- پشتیبانی از پردازنده‌های نسل 12 و 13 اینتل سری Core، Pentium Gold و Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از استاندارد حافظه DDR4، با حداکثر سرعت 5333 مگاهرتز (OC)
- طراحی مدار پیشرفته شامل مدار 16+1+1، به همراه 80A DrMOS
- کانکتورهای برق دوگانه 8 پین برای پردازنده
- فناوری Core Boost و Memory Boost
- سیستم حرارتی پیشرفته شامل هیت سینک بزرگ و محافظ حرارتی اسلات M.2
- مدار چابی با کیفیت بالا ساخته شده از 6 لایه و با لایه تقویتی مسی (2oz)
- تکنولوژی Intel Turbo USB 3.2 Gen2، اتصال بدون وقفه دستگاه‌های USB با حداکثر سرعت و ثبات
- کانکتور LAN 2.5G به همراه WiFi 6E به عنوان جدیدترین استانداردهای شبکه
- تجربه گیمنگ فوق العاده با اسلات M.2 Gen4x4، PCIe Gen5، و USB 3.2 Gen2x2
- کیفیت صدای استودیو با فناوری Audio Boost 5
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO Z790 P WIFI DDR4



- پشتیبانی از پردازنده‌های نسل 12 و 13 اینتل سری Core، Pentium Gold و Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از استاندارد حافظه DDR4، با حداکثر سرعت 5333 مگاهرتز (OC)
- طراحی مدار پیشرفته شامل مدار 14+1+1، به همراه 55A DrMOS
- کانکتورهای برق دوگانه 8 پین برای پردازنده
- فناوری Core Boost و Memory Boost
- سیستم حرارتی پیشرفته شامل هیت سینک بزرگ و محافظ حرارتی اسلات M.2
- مدار چابی با کیفیت بالا ساخته شده از 6 لایه و با لایه تقویتی مسی (2oz)
- تکنولوژی Intel Turbo USB 3.2 Gen2، اتصال بدون وقفه دستگاه‌های USB با حداکثر سرعت و ثبات
- کانکتور LAN 2.5G به همراه WiFi 6E به عنوان جدیدترین استانداردهای شبکه
- تجربه گیمنگ فوق العاده با اسلات M.2 Gen4x4، PCIe Gen5، و USB 3.2 Gen2x2
- کیفیت صدای استودیو با فناوری Audio Boost
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG Z690 GODLIKE



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6666 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۲۲ فاز مستقیم ۱۰۵ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به همراه پدهای حرارتی و بک پلیت
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5 HD
- دو پورت تاندربولت ۴ با سرعت ۴۰ گیگابایت بر ثانیه، پشتیبانی از خروجی 8K
- شش درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ و ۱۰ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG Z690 ACE



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6666 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۲۲ فاز مستقیم ۱۰۵ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به همراه پدهای حرارتی و بک پلیت
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5 HD
- دو پورت تاندربولت ۴ با سرعت ۴۰ گیگابایت بر ثانیه، پشتیبانی از خروجی 8K
- پنج درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG Z690 UNIFY



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6666 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۲۱ فاز مستقیم ۱۰۵ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی و بک پلایت
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5 HD
- سیستم خنک‌سازی بهینه‌سازی‌شده و پیشرفته
- پنج درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z690 CARBON WIFI



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6666 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۲۰ فاز مستقیم ۷۵ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5
- سیستم خنک‌سازی بهینه‌سازی‌شده و پیشرفته
- پنج درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z690 FORCE WIFI



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6666 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۲۰ فاز مستقیم ۷۵ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سیستم خنک سازی بهینه‌سازی شده و پیشرفته
- پنج درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z690 EDGE WIFI DDR4



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5200 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۱۸ فاز مستقیم ۷۵ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سیستم خنک سازی بهینه‌سازی شده و پیشرفته
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z690 EDGE WIFI



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۱۸ فاز مستقیم ۷۵ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سیستم خنک سازی بهینه‌سازی شده و پیشرفته
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG Z690 TOMAHAWK WIFI



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۱۸ فاز مستقیم ۷۰ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سیستم خنک سازی بهینه‌سازی شده و پیشرفته
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG Z690 TOMAHAWK WIFI DDR4



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5200 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۱۸ فاز مستقیم ۷۰ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سیستم خنک سازی بهینه‌سازی‌شده و پیشرفته
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG Z690 TORPEDO



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۱۸ فاز مستقیم ۷۰ آمپر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سیستم خنک سازی بهینه‌سازی‌شده و پیشرفته
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO Z690-A WIFI



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 6400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- چوک‌های تیتانیومی نسخه سوم ۱۸ فاز مستقیم ۷۰ آمپر
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO Z690-A WIFI DDR4



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5200 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- دارای PCB شش‌لایه و باکیفیت برای استحکام بیشتر
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO Z690-A



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از MEMORY BOOST رم DDR5 تا فرکانس 6400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- دارای PCB شش‌لایه و باکیفیت برای استحکام بیشتر
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- چهار درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO Z690-A DDR4



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5200 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- دارای PCB شش‌لایه و باکیفیت برای استحکام بیشتر
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- چهار درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 5.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO H610M-G DDR4

● پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700

● پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 3200 مگاهرتز و بیشتر

● مدار رگلاتور ولتاژ ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST

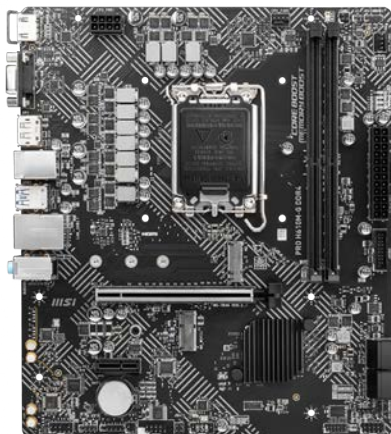
● سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST

● سرعت زیاد در گیمینگ PCIe 4.0

● عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED

● پشتیبانی از PCIe به همراه استیل آرمور

● ۳ سال گارانتی آونگ



PRO H610M-B DDR4

● پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700

● پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 3200 مگاهرتز و بیشتر

● مدار رگلاتور ولتاژ ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST

● سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST

● سرعت زیاد در گیمینگ PCIe 4.0

● عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED

● پشتیبانی از PCIe به همراه استیل آرمور

● ۳ سال گارانتی آونگ



MAG B660 TOMAHAWK WIFI DDR4



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4800 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- دارای PCB شش‌لایه و باکیفیت برای استحکام بیشتر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- سیستم خنک‌سازی بهینه‌سازی شده و پیشرفته
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B660M MORTAR WIFI DDR4



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4800 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- دارای PCB شش‌لایه و باکیفیت برای استحکام بیشتر
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- سیستم خنک‌سازی بهینه‌سازی شده و پیشرفته
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

PRO B660M-A DDR4



- پشتیبانی از نسل دوازدهم پردازنده‌های Intel Core/Pentium/Celeron با سوکت LGA 1700
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4800 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- دارای PCB شش‌لایه و باکیفیت برای استحکام بیشتر
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سه درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG Z590 GODLIKE



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی و بک پلیت
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5 HD
- دو پورت تاندربولت ۴ با سرعت ۴۰ گیگابایت‌برثانیه، پشتیبانی از خروجی 8K
- چهار درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ و ۱۰ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG Z590 ACE GOLD EDITION



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به همراه پدهای حرارتی و بک پلیت
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5 HD
- دو پورت تاندربولت ۴ با سرعت ۴۰ گیگابایت بر ثانیه، پشتیبانی از خروجی 8K
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG Z590 ACE



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به همراه پدهای حرارتی و بک پلیت
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5 HD
- دو پورت تاندربولت ۴ با سرعت ۴۰ گیگابایت بر ثانیه، پشتیبانی از خروجی 8K
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG Z590 UNIFY



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی و بک پلیت
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- چهار درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z590 GAMING CARBON WIFI



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z590 GAMING FORCE

● پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200



- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z590 GAMING EDGE WIFI

● پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LG 1200



- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG Z590 GAMING PLUS



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG Z590 TOMAHAWK WIFI



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG Z590 TORPEDO



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

Z590 PRO WIFI



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

Z590-A PRO

- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LG 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ



Z590 PLUS

- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LG 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5333 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به‌همراه 2 درگاه فوق‌سریع M.2
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- ۳ سال گارانتی آونگ



H510M-A PRO



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LG 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 3200 مگاهرتز و بیشتر
- طراحی لایه‌ای و منحصربفرد برای پشتیبانی از هسته‌های بیشتر و عملکرد بهتر
- تکنولوژی پیشرفته و تقویت‌شده DDR4 برای افزایش عملکرد و پایداری حافظه‌های رم
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- بهره‌گیری از تکنولوژی نسل چهارم PCI-E برای تجربه سرعت بسیار زیاد
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- محافظت از کارت گرافیک در برابر خم شدن و EMI برای عملکرد، پایداری و استحکام بیشتر
- ۳ سال گارانتی آونگ

H510M PRO - E



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LG 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 3200 مگاهرتز و بیشتر
- طراحی لایه‌ای و منحصربفرد برای پشتیبانی از هسته‌های بیشتر و عملکرد بهتر
- تکنولوژی پیشرفته و تقویت‌شده DDR4 برای افزایش عملکرد و پایداری حافظه‌های رم
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- بهره‌گیری از تکنولوژی نسل چهارم PCI-E برای تجربه سرعت بسیار زیاد
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- محافظت از کارت گرافیک در برابر خم شدن و EMI برای عملکرد، پایداری و استحکام بیشتر
- ۳ سال گارانتی آونگ

H510M PRO



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم Intel Core / Pentium Celeron با سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 3200 مگاهرتز و بیشتر
- طراحی لایه‌ای و منحصرفرد برای پشتیبانی از هسته‌های بیشتر و عملکرد بهتر
- تکنولوژی پیشرفته و تقویت‌شده DDR4 برای افزایش عملکرد و پایداری حافظه‌های رم
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- بهره‌گیری از تکنولوژی نسل چهارم PCI-E برای تجربه سرعت بسیار زیاد
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- محافظت از کارت گرافیک در برابر خم‌شدن و EMI برای عملکرد، پایداری و استحکام بیشتر
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B560 TOMAHAWK WIFI



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5066 مگاهرتز و بیشتر
- پشتیبانی از CORE BOOST بهینه‌ساز عملکرد پردازنده‌های چند هسته‌ای
- محافظت کامل در برابر ESD و EMI
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به همراه سه درگاه فوق‌سرع M.2
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B560 TORPEDO



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5066 مگاهرتز و بیشتر
- پشتیبانی از CORE BOOST بهینه‌ساز عملکرد پردازنده‌های چند هسته‌ای
- محافظت کامل در برابر ESD و EMI
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به همراه سه درگاه فوق‌سریع M.2
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B560M MORTAR WIFI



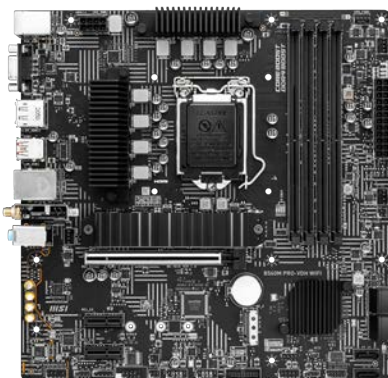
- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5066 مگاهرتز و بیشتر
- پشتیبانی از CORE BOOST بهینه‌ساز عملکرد پردازنده‌های چند هسته‌ای
- محافظت کامل در برابر ESD و EMI
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به همراه 2 درگاه فوق‌سریع M.2
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B560M BAZOOKA



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5066 مگاهرتز و بیشتر
- پشتیبانی از CORE BOOST بهینه‌ساز عملکرد پردازنده‌های چند هسته‌ای
- محافظت کامل در برابر EMI و ESD
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به همراه 2 درگاه فوق‌سریع M.2
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- ۳ سال گارانتی آونگ

B560M PRO-VDH WIFI



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5066 مگاهرتز و بیشتر
- پشتیبانی از CORE BOOST بهینه‌ساز عملکرد پردازنده‌های چند هسته‌ای
- محافظت کامل در برابر EMI و ESD
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به همراه 2 درگاه فوق‌سریع M.2
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- ۳ سال گارانتی آونگ

B560M PRO-E



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4800 مگاهرتز و بیشتر
- پشتیبانی از CORE BOOST بهینه‌ساز عملکرد پردازنده‌های چندهسته‌ای
- محافظت کامل در برابر ESD و EMI
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به همراه یک درگاه فوق‌سریع M.2
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- ۳ سال گارانتی آونگ

B560M PRO



- پشتیبانی از تمام پردازنده‌های نسل دهم و یازدهم سوکت LGA 1200
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5200 مگاهرتز و بیشتر
- پشتیبانی از CORE BOOST بهینه‌ساز عملکرد پردازنده‌های چندهسته‌ای
- محافظت کامل در برابر ESD و EMI
- پشتیبانی از نسل چهارم PCIe به همراه یک درگاه فوق‌سریع M.2
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG X570S ACE MAX



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5300 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5 HD
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG X570 ACE



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4800 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST HD
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MEG X570 UNIFY



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5000 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST HD
- سه درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG X570S CARBON MAX WIFI



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5300 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST 5
- چهار درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ



MPG X570 GAMING PRO CARBON WIFI

- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 500
2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G 0
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم صوتی قدرتمند 4 AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ



MPG X570S EDGE MAX WIFI

- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های
2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5300 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- سه درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ



MPG X570 GAMING EDGE WIFI

- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های
2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 4 AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG X570 GAMING PLUS



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 4 AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG X570S TOMAHAWK MAX WIFI



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5100 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6E
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG X570 TOMAHAWK WIFI



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 4 AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG X570S TORPEDO MAX



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5100 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند 5 AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

X570-A PRO



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 2000G, 2000, 3000G, 3000, 4000G, 5000G, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم صوتی قدرتمند 4 AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG B550 GAMING EDGE WIFI



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 4000G, 3000, 5000
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5100 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MPG B550 GAMING PLUS



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 5000، 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B550 TOMAHAWK



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 5000، 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5100 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B550 TORPEDO



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 5000، 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 5100 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی‌شده به‌همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به‌همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی
- سرعت بسیار زیاد در گیمینگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به‌همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG B550M MORTAR WIFI



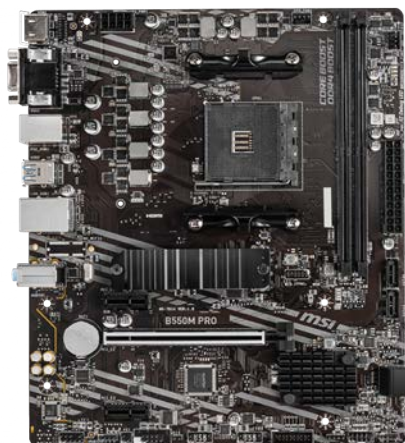
- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen 5000، سری‌های 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- سیستم خنک‌کننده بهینه‌سازی شده به همراه پدهای حرارتی
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمنگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

B550M PRO-VDH WIFI



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen 5000، سری‌های 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4400 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- دو درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- درگاه‌های شبکه کابلی ۲/۵ گیگابیتی و Wi-Fi 6
- سرعت بسیار زیاد در گیمنگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

B550M PRO



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen 5000، سری‌های 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- یک درگاه M.2 به همراه شیلد خنک‌کننده
- سرعت بسیار زیاد در گیمنگ و پشتیبانی از PCIe 4.0 به همراه استیل آرمور
- ۳ سال گارانتی آونگ

A520M PRO-VH



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 5000، 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- پشتیبانی از نسل سوم PCIe به‌همراه یک درگاه فوق‌سرع M.2
- ۳ سال گارانتی آونگ

A520M PRO



- پشتیبانی از پردازنده‌های AMD Ryzen، سری‌های 5000، 3000، 4000G
- پشتیبانی از قابلیت DDR4 BOOST، فرکانس حافظه 4600 مگاهرتز و بیشتر
- مدار رگلاتور ولتاژ قدرتمند پشتیبانی از CORE BOOST
- عیب‌یابی آسان و سریع با EZ DEBUG LED
- سیستم صوتی قدرتمند AUDIO BOOST
- پشتیبانی از نسل سوم PCIe به‌همراه یک درگاه فوق‌سرع M.2
- ۳ سال گارانتی آونگ



MPG Z690 EDGE
WIFI



MAG Z690
TOMAHAWK
WIFI



MAG Z690
TOMAHAWK WIFI
DDR4



MAG Z690
TORPEDO



PRO Z690-A WIFI

مدل محصول

Core i9

Core i9

Core i9

Core i9

Core i9

حداکثر پردازنده

1700

1700

1700

1700

1700

سوکت

Z690

Z690

Z690

Z690

Z690

چیپست

DDR5 Up to
6400 MHz

DDR5 Up to
6400 MHz

DDR4 Up to
5200 MHz

DDR5 Up to
6400 MHz

DDR5 Up to
6400 MHz

DDR5 MEMORY

Dual

Dual

Dual

Dual

Dual

MEMORY CHANNEL

4

4

4

4

4

تعداد اسلات DIMM

128

128

128

128

128

حداکثر رم

3

3

3

3

3

تعداد اسلات PCI-E X16

1

1

1

1

1

تعداد اسلات PCI-E X1

6

6

6

6

6

SATAIII

4

4

4

4

4

تعداد اسلات M.2 SLOT

0/1/5/10

0/1/5/10

0/1/5/10

0/1/5/10

0/1/5/10

RAID

1x Intel I225-V
2.5G LAN

1x Intel I225-V
2.5G LAN

1x Intel I225-V
2.5G LAN

1x Intel I225-V
2.5G LAN

1x Intel I225-V
2.5G LAN

پورت شبکه

Intel Wi-Fi 6E
module

Intel Wi-Fi 6E
module

Intel Wi-Fi 6
module

-

Intel Wi-Fi 6E
module

وای فای و بلوتوث

1x (Gen 2, Type C)
2x (Gen 2, Type A)

1x (Gen 2, Type C)
2x (Gen 2, Type A)

1x (Gen 2, Type C)
2x (Gen2, Type A)

1x (Gen 2, Type C),
2x (Gen 1, Type A)

1x (Gen 2, Type C)
4x (Gen 1, Type A)

پورت‌های USB 3.2 (پنل جلو)

1x (Gen 2x2)
5x (Gen 2, Type A)

1x (Gen 2x2)
2x (Gen1, Type A)
3x (Gen2, Type A)

1x (Gen 2x2)
2x (Gen1, Type A)
3x (Gen2, Type A)

1x (Gen 2, Type C)
2x (Gen 1)
3x (Gen 2, Type A)

1x (Gen 2)
1x (Gen 2x2)
2x (Gen 1)

پورت‌های USB 3.2 (پنل عقب)

5+ Optical S/PDIF
(Realtek)

5+ Optical S/PDIF
(Realtek)

5+ Optical S/PDIF
(Realtek)

5+ Optical S/PDIF
(Realtek)

ALC897 (RealTek)

پورت‌های صدا (پنل عقب)

1

1

1

1

1

پورت نمایش

1

1

1

1

1

HDMI

12

12

12

12

12

DIRECTX

ATX

ATX

ATX

ATX

ATX

FORM FACTOR

بله

بله

بله

بله

بله

CROSSFIRE

win 10 64-bit
win 11 64-bit

win 10 64-bit
win 11 64-bit

win 10 64-bit
win 11 64-bit

win 10 64-bit
win 11 64-bit

win 10 64-bit
win 11 64-bit

سیستم عامل



MEG Z690 GODLIKE



MEG Z690 ACE



MEG Z690 UNIFY



MPG Z690 CARBON WIFI



MPG Z690 FORCE WIFI



MPG Z690 EDGE WIFI DDR4

Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9
1700	1700	1700	1700	1700	1700
Z690	Z690	Z690	Z690	Z690	Z690
DDR5 Up to 6666 MHz	DDR5 Up to 6666 MHz	DDR5 Up to 6666 MHz	DDR5 Up to 6666 MHz	DDR5 Up to 6666 MHz	DDR4 Up to 5200 MHz
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
4	4	4	4	4	4
128	128	128	128	128	128
3	3	2	3	3	3
-	-	-	-	-	1
6	6	6	6	6	6
6	5	5	5	5	4
0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10
1x 10Gbps LAN 1x Intel I225-V 2.5Gbps LAN	2x Intel I225-V 2.5G LAN	2x Intel I225V 2.5Gbps LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN
Intel Wi-Fi 6E module	Intel Wi-Fi 6E module	Intel Wi-Fi 6E module	Intel Wi-Fi 6 module	Intel Wi-Fi 6E module	Intel Wi-Fi 6 module
2x (Gen2x2, Type C) 4x (Gen1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1(Gen2x2, Type C) 4(Gen1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen2, Type A)
8x (Gen2, Type A)	7(Gen2, Type A) 1(Gen2, Type C)	1(Gen2x2, Type C) 7(Gen2, Type A)	1x (Gen 2x2) 5x (Gen 2, Type A)	1x (Gen 2x2) 5x (Gen 2, Type A)	1x (Gen 2x2) 5x (Gen 2, Type A)
7.1-Channel HD Audio+Optical S/PDIF (Realtek)	7.1-Channel HD Audio+ Optical S/PDIF (Realtek)	7.1-Channel HD Audio+Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)
-	-	-	1	1	1
-	-	-	1	1	1
12	12	12	12	12	12
E-ATX	E-ATX	ATX	ATX	ATX	ATX
بله	بله	بله	بله	بله	بله
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit


**MAG B660M
MORTAR WIFI DDR4**

**PRO B660M-A
DDR4**

**MEG Z590
GODLIKE**

**MEG Z590 ACE
GOLD EDITION**

MEG Z590 ACE

مدل محصول

MAG B660M MORTAR WIFI DDR4	PRO B660M-A DDR4	MEG Z590 GODLIKE	MEG Z590 ACE GOLD EDITION	MEG Z590 ACE	مدل محصول
Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	حداکثر پردازنده
1700	1700	1200	1200	1200	سوکت
B660	B660	Z590	Z590	Z590	چیپست
DDR4 Up to 4800 MHz	DDR4 Up to 4800 MHz	DDR4 Up to 5600 MHz	DDR4 Up to 5600 MHz	DDR4 Up to 5600 MHz	DDR5 MEMORY
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	MEMORY CHANNEL
4	4	4	4	4	تعداد اسلات DIMM
128	128	128	128	128	حداکثر رم
2	2	3	3	3	تعداد اسلات PCI-E X16
1	1	-	2	2	تعداد اسلات PCI-E X1
6	4	6	6	6	SATAIII
2	2	4	4	4	تعداد اسلات M.2 SLOT
0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	RAID
1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek RTL-8125BG 2.5Gbps LAN controller	1x Aquantia AQC107 10G LAN 1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	پورت شبکه
Intel Wi-Fi 6 module	N/A	Intel Wi-Fi 6E AX210	Intel Wi-Fi 6E AX210	Intel Wi-Fi 6E AX210	وای فای و بلوتوث
1x (Gen 2, Type C) 2x (Gen 2, Type A)	1x (Gen1, Type C) 2x (Gen1, Type A)	1(Gen2, Type C) 4(Gen1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	پورتهای USB 3.2 (پنل جلو)
1x (Gen 2) 3x(Gen 2, Type A)	2x (Gen2, Type A) 2x (Gen1, Type A)	2(Gen2, Type A) 6(Gen1, Type A)	2(Gen2, Type A) 4(Gen1, Type A)	2(Gen2, Type A) 4(Gen1, Type A)	پورتهای USB 3.2 (پنل عقب)
Realtek® ALC1200	Realtek® ALC897	5+Optical S/PDIF (Realtek)	5+Optical S/PDIF (Realtek)	5+Optical S/PDIF (Realtek)	پورتهای صدا (پنل عقب)
1	2	-	-	-	پورت نمایش
1	2	-	1	1	HDMI
12	12	12	12	12	DIRECTX
M-ATX	M-ATX	E-ATX	ATX	ATX	FORM FACTOR
بله	-	بله	بله	بله	CROSSFIRE
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	سیستم عامل



**PRO Z690-A WIFI
DDR4**



PRO Z690-A



PRO Z690-A DDR4



**PRO H610M-G WIFI
DDR4**



**PRO H610M-B
DDR4**



**MAG B660
TOMAHAWK WIFI DDR4**

Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9
1700	1700	1700	1700	1700	1700
Z690	Z690	Z690	H610	H610	B660
DDR4 Up to 5200 MHz	DDR5 Up to 6400 MHz	DDR4 Up to 5200 MHz	DDR4 Up to 3200 MHz	DDR4 Up to 3200 MHz	DDR4 Up to 4800 MHz
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
4	4	4	2	2	4
128	128	128	64	64	128
3	3	3	1	1	2
1	1	1	1	1	1
6	6	6	4	4	6
4	4	4	1	1	3
0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	N/A	N/A	0/1/5/10
1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I219V Gb LAN	1x Intel I219V Gb LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN
Intel Wi-Fi 6 module	N/A	N/A	Intel® Dual Band Wireless-AC 3168, Bluetooth 4.2	-	Intel Wi-Fi 6 module
1x (Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	2x (Gen1, Type A)	2x (Gen1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 1x(Gen 1)
1x (Gen 2) 1x(Gen 2x2) 2x (Gen 1)	1x (Gen 2) 1x(Gen 2x2) 2x (Gen 1)	1x (Gen 2) 1x(Gen 2x2) 2x (Gen 1)	2x (Gen1, Type A)	2x (Gen1, Type A)	1x (Gen 2), 4x (Gen 1)
ALC897 (RealTek)	ALC897 (RealTek)	ALC897 (RealTek)	ALC892/ ALC897 (RealTek)	ALC892/ ALC897 (RealTek)	Realtek® ALC1200
1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	2	1
12	12	12	12	12	12
ATX	ATX	ATX	M-ATX	M-ATX	ATX
بله	بله	بله	-	-	بله
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit



MAG Z590 TORPEDO



Z590 PRO WIFI



Z590-A PRO



Z590 PLUS



H510M-A PRO

مدل محصول

MAG Z590 TORPEDO	Z590 PRO WIFI	Z590-A PRO	Z590 PLUS	H510M-A PRO	مدل محصول
Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	حداکثر پردازنده
1200	1200	1700	1200	1200	سوکت
Z590	Z590	Z590	Z590	H510	چیپست
DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 3200 MHz	DDR5 MEMORY
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	MEMORY CHANNEL
4	4	4	4	2	تعداد اسلات DIMM
128	128	128	128	64	حداکثر رم
2	2	2	2	1	تعداد اسلات PCI-E X16
2	2	2	3	1	تعداد اسلات PCI-E X1
6	6	6	4	4	SATAIII
3	3	3	2	2	تعداد اسلات M.2 SLOT
0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	-	RAID
1x Intel I225-V 2.5G LAN 1x Intel I219-V 1G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	Intel KT1225V 2.5G LAN	Intel KT1225V 2.5G LAN	1x Intel 1219V Gb LAN	پورت شبکه
-	Intel Wi-Fi 6E AX210	-	-	-	وای فای و بلوتوث
1x (Gen 2, Type C) 2x (Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 4x (Gen 1, Type A)	1 (Gen 2, Type C) 4 (Gen 1, Type A)	4x Gen1, Type A	2 X (Gen 1, Type A)	پورتهای USB 3.2 (پنل جلو)
1 (Gen 2x2, Type C) 1 (Gen 2, Type A) 4 (Gen 1, Type A)	1x (Gen 2) 1x (Gen 2x2) 2x (Gen 1)	1 (Gen 2x2, Type C) 1 (Gen 2, Type A) 2 (Gen 1, Type A)	1 (Gen 2x2, Type C) 5 (Gen 1, Type A)	2 X (Gen 1, Type A)	پورتهای USB 3.2 (پنل عقب)
5+ Optical S/PDIF (Realtek)	Realtek ALC897	Realtek ALC897	Realtek ALC897	Realtek ALC892	پورتهای صدا (پنل عقب)
1	1	1	1	1	پورت نمایش
1	1	1	1	1	HDMI
12	12	12	12	12	DIRECTX
ATX	ATX	ATX	ATX	M-ATX	FORM FACTOR
بله	بله	بله	بله	-	CROSSFIRE
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	سیستم عامل



MEG Z590 UNIFY

MPG Z590 GAMING CARBON WIFI

MPG Z590 GAMING FORCE

MPG Z590 GAMING EDGE WIFI

MPG Z590 GAMING PLUS

MAG Z590 TOMAHAWK WIFI

Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9
1200	1200	1200	1200	1700	1200
Z590	Z590	Z590	Z590	Z590	Z590
DDR4 Up to 5600 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz	DDR4 Up to 5333 MHz
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
4	4	4	4	4	4
128	128	128	128	128	128
1	3	3	3	3	2
2	2	2	2	2	2
6	6	6	6	6	6
4	3	3	3	3	3
0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10	0/1/5/10
1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN	1x Intel I225-V 2.5G LAN
Intel Wi-Fi 6E AX210	Intel Wi-Fi 6E AX210	-	Intel Wi-Fi 6E AX210	-	Intel Wi-Fi 6E AX210
1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)
1x (Gen 2, Type C) 2x (Gen 1) 3x(Gen 2, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x (Gen 1) 3x(Gen 2, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x (Gen 1) 3x(Gen 2, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x (Gen 1) 3x(Gen 2, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x (Gen 1) 3x(Gen 2, Type A)	1(Gen 2x2, Type C) 1(Gen 2, Type A) 4(Gen 1, Type A)
5+ Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)	5+ Optical S/PDIF (Realtek)
.	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1
12	12	12	12	12	12
ATX	ATX	ATX	ATX	ATX	ATX
بله	بله	بله	بله	بله	بله
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit


B560M PRO-VDH WIFI

B560M PRO-E

B560M PRO

MEG X570S ACE MAX

مدل محصول

Core i9	Core i9	Core i9	Ryzen 9	حداکثر پردازنده
1200	1200	1200	AM4	سوکت
B560	B560	B560	X570	چیپست
DDR4 Up to 5066 MHz	DDR4 Up to 4800 MHz	DDR4 Up to 5200 MHz	DDR4 Up to 5300 MHz	DDR5 MEMORY
Dual	Dual	Dual	Dual	MEMORY CHANNEL
4	2	2	4	تعداد اسلات DIMM
128	64	64	128	حداکثر رم
1	1	1	3	تعداد اسلات PCI-E X16
2	1	2	1	تعداد اسلات PCI-E X1
6	4	6	8	SATAIII
2	1	1	2	تعداد اسلات M.2 SLOT
-	-	-	0/1/10	RAID
1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Intel 1219V Gb LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	پورت شبکه
Intel Wi-Fi 6 AX201 و Bluetooth 5.1	-	-	Intel Wi-Fi 6E AX210	وای فای و بلوتوث
2x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)	2x (Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	پورت‌های USB 3.2 (پنل جلو)
2x(Gen 2, Type A) 2x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)	4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2x2, Type C) 3x(Gen 2, Type A) 4x(Gen 1, Type A)	پورت‌های USB 3.2 (پنل عقب)
Realtek® ALC897	Realtek® ALC892/ALC897	Realtek® ALC897	5+Optical S/PDIF (Realtek)	پورت‌های صدا (پنل عقب)
1	1	1	-	پورت نمایش
1	1	1	-	HDMI
12	-	12	12	DIRECTX
M-ATX	M-ATX	M-ATX	ATX	FORM FACTOR
-	-	-	بله	CROSSFIRE
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	سیستم‌عامل



H510M PRO - E



H510M PRO



MAG B560
TOMAHAWK WIFI



MAG B560
TORPEDO



MAG B560M
MORTAR WIFI



MAG B560M
BAZOOKA

Core i11	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9	Core i9
1200	1200	1200	1200	1200	1200
H510	H510	B560	B560	B560	B560
DDR4 Up to 3200 MHz	DDR4 Up to 3200 MHz	DDR4 Up to 5066 MHz	DDR4 Up to 5066 MHz	DDR4 Up to 5066 MHz	DDR4 Up to 5066 MHz
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
2	2	4	4	4	4
64	64	128	128	128	128
1	1	2	2	2	1
2	1	1	1	1	2
4	4	6	6	6	6
4	2	3	3	2	2
-	-	-	-	-	-
1x Realtek RTL8111 Gb LAN	1x Intel 1219V Gb LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN
-	-	Intel Wi-Fi 6E AX210	Intel Wi-Fi 6E AX210	Intel Wi-Fi 6E AX210	-
2x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)
2x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2x2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2x2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2x2, Type C) 3x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 2, Type A) 2x(Gen 1, Type A)
Realtek® ALC897	Realtek® ALC892	Realtek® ALC897	Realtek® ALC897	Realtek® ALC897	Realtek® ALC897
1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1
12	12	-	-	-	12
M-ATX	M-ATX	ATX	ATX	M-ATX	M-ATX
-	-	بله	بله	بله	بله
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit



**MPG X570
GAMING PLUS**



**MAG X570S
TOMAHAWK MAX WIFI**



**MAG X570
TOMAHAWK WIFI**



**MAG X570S
TORPEDO MAX**

MPG X570 GAMING PLUS	MAG X570S TOMAHAWK MAX WIFI	MAG X570 TOMAHAWK WIFI	MAG X570S TORPEDO MAX	مدل محصول
Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	حداکثر پردازنده
AM4	AM4	AM4	AM4	سوکت
X570	X570	X570	X570	چیپست
DDR4 Up to 4400 MHz	DDR4 Up to 5100 MHz	DDR4 Up to 4600 MHz	DDR4 Up to 5100 MHz	DDR5 MEMORY
Dual	Dual	Dual	Dual	MEMORY CHANNEL
4	4	4	4	تعداد اسلات DIMM
128	128	128	128	حداکثر رم
2	2	2	2	تعداد اسلات PCI-E X16
3	2	2	2	تعداد اسلات PCI-E X1
6	6	6	6	SATAIII
2	2	2	2	تعداد اسلات M.2 SLOT
0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10	RAID
1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek RTL8125 2.5 Gbps LAN	1x Realtek RTL8125 2.5 Gbps LAN	1x Realtek 8111H Gb LAN	پورت شبکه
-	Intel® Wi-Fi 6E AX210	Intel® Wi-Fi 6	-	وای فای و بلوتوث
4 X(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	4x(Gen 1, Type A)	پورت‌های USB 3.2 (پنل جلو)
4x(Gen1, Type A) 1x(Gen2, Type A) 1x(Gen2, Type C)	-	3(Gen 2, Type A) 1x(Gen 2 Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x (Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	پورت‌های USB 3.2 (پنل عقب)
5+Optical S/PDIF (RealTek)	5+Optical S/PDIF (RealTek)	5+Optical S/PDIF (RealTek)	5+Optical S/PDIF (RealTek)	پورت‌های صدا (پنل عقب)
-	-	-	-	پورت نمایش
1	1	1	1	HDMI
12	12	12	12	DIRECTX
ATX	ATX	ATX	ATX	FORM FACTOR
بله	بله	بله	بله	CROSSFIRE
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	سیستم عامل



MEG X570 ACE



MEG X570 UNIFY



MPG X570S
CARBON MAX WIFI



MPG X570 GAMING
PRO CARBON WIFI



MPG X570S EDGE
MAX WIFI



MPG X570 GAMING
EDGE WIFI

Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9
AM4	AM4	AM4	AM4	AM4	AM4
X570	X570	X570	X570	X570	X570
DDR4 Up to 5000 MHz	DDR4 Up to 5000 MHz	DDR4 Up to 5300 MHz	DDR4 Up to 4400 MHz	DDR4 Up to 5300 MHz	DDR4 Up to 4400 MHz
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
4	4	4	4	4	4
128	128	128	128	128	128
3	3	2	2	3	2
2	2	2	2	1	3
4	4	8	6	6	6
3	3	4	2	3	2
0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10
1x Intel® WGI211ATG LAN 1x Realtek® RTL8125 2.5Gbps LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Intel® I211AT G LAN	1x Realtek 8125B 2.5G LAN	1x Realtek 8111H Gb LAN
Intel® Wi-Fi 6	Intel® Wi-Fi 6	Intel Wi-Fi 6E AX210	Intel® Wi-Fi 6	Intel® Wi-Fi 6E AX210	Intel® Wi-Fi
1x(Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	4x(Gen1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 4x(Gen 1, Type A)	4 X(Gen 1, Type A)
1x(Gen2, Type C) 3x(Gen2, Type A) 2x(Gen1, Type A)	1x(Gen2, Type C) 3x(Gen2, Type A) 2x(Gen1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 3x(Gen 2, Type A) 4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen2, Type C) 3x(Gen2, Type A) 2x(Gen1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 3x(Gen 2, Type A) 4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen2, Type C) 3x(Gen2, Type A) 2x(Gen1, Type A)
5+Optical S/PDIF (Realtek)	5+Optical S/PDIF (Realtek)	5+Optical S/PDIF (Realtek)	5+Optical S/PDIF (Realtek)	5+S/PDIF (RealTek)	5+Optical S/PDIF (RealTek)
-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	1	1
12	12	12	12	12	12
ATX	ATX	ATX	ATX	ATX	ATX
بله	بله	بله	بله	بله	بله
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit


B550M PRO-VDH WIFI

B550M PRO

A520M PRO-VH

A520M PRO

مدل محصول

3rd Gen AMD Ryzen	3rd Gen AMD Ryzen and 4000 G Series	3rd Gen AMD Ryzen and 4000 G Series	3rd Gen AMD Ryzen and 4000 G Series	حداکثر پردازنده
AM4	AM4	AM4	AM4	سوکت
B550	B550	A520	A520	چیپست
DDR4 Up to 4400 MHz	DDR4 Up to 4600 MHz (OC)	DDR4 Up to 4600 MHz (OC)	DDR4 Up to 4600 MHz(OC)	DDR5 MEMORY
Dual	Dual	Dual	Dual	MEMORY CHANNEL
4	2	2	2	تعداد اسلات DIMM
128	64	64	64	حداکثر رم
1	1	1	1	تعداد اسلات PCI-E X16
2	2	1	2	تعداد اسلات PCI-E X1
4	4	4	4	SATAIII
2	1	1	1	تعداد اسلات M.2 SLOT
0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10	RAID
1x Realtek 8111HN Gb LAN	1x Realtek 8111HN Gb LAN	1x Realtek 8111H Gb LAN	1x Realtek 8111H Gb LAN	پورت شبکه
Intel® Wi-Fi / Bluetooth	-	-	-	وای فای و بلوتوث
1(Gen 1, Type C), 2(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)	2x(Gen 1, Type A)	پورت‌های USB 3.2 (پنل جلو)
4 X(Gen 1, Type A)	4x(Gen 1, Type A)	4x(Gen 1, Type A)	4x(Gen 1, Type A)	پورت‌های USB 3.2 (پنل عقب)
Realtek® ALC892/ALC897	Realtek® ALC892/ALC897	3 HD audio connectors	Realtek® ALC892/ALC897	پورت‌های صدا (پنل عقب)
1	1	1	1	پورت نمایش
1	1	1	1	HDMI
12	12	12	12	DIRECTX
M-ATX	M-ATX	M-ATX	M-ATX	FORM FACTOR
-	-	-	-	CROSSFIRE
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	سیستم عامل



X570-A PRO



MPG B550 GAMING
EDGE WIFI



MPG B550
GAMING PLUS



MAG B550
TOMAHAWK



MAG B550
TORPEDO



MAG B550M
MORTAR WIFI

Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9	Ryzen 9
AM4	AM4	AM4	AM4	AM4	AM4
X570	B550	B550	B550	B550	B550
DDR4 Up to 4400 MHz	DDR4 Up to 5100 MHz	DDR4 Up to 4400 MHz	DDR4 Up to 5100 MHz	DDR4 Up to 5100 Mhz	DDR4 Up to 4400 MHz
Dual	Dual	Dual	Dual	Dual	Dual
4	4	4	4	4	4
128	128	128	128	128	128
2	2	2	2	2	2
3	2	2	2	2	2
6	6	6	6	6	6
2	2	2	2	2	2
0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10	0/1/10
1xRealtek 8111H Gb LAN	1xRealtek 8125B 2.5G LAN	1xRealtek 8111H Gb LAN	1x Realtek® 8125B 2.5Gbps LAN 1x Realtek® RTL8111H 1Gbps LAN	1xRealtek 8125B 2.5G LAN	1xRealtek 8125B 2.5G LAN
-	Intel® Wi-Fi 6 AX200/AX 210	-	-	-	Intel® Wi-Fi 6 AX200/AX210
4x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 1, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 1, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 1, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 1, Type C) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 1, Type C) 2x(Gen 1, Type A)
4x(Gen1, Type A) 1x(Gen2, Type A, 1x(Gen2, Type C)	1x(Gen 2, Type C) 1x(Gen 2, Type A) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 1x(Gen 2, Type A) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 1x(Gen 2, Type A) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 1x(Gen 2, Type A) 2x(Gen 1, Type A)	1x(Gen 2, Type C) 1x(Gen 2, Type A) 2x(Gen 1, Type A)
5+Optical S/PDIF (RealTek)	5+Optical S/PDIF (RealTek)	Realtek® ALC892/ ALC897	5+Optical S/PDIF (RealTek)	5+Optical S/PDIF (RealTek)	5+Optical S/PDIF (RealTek)
-	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1
12	12	12	12	12	12
ATX	ATX	ATX	ATX	ATX	M-ATX
بله	بله	بله	بله	بله	بله
win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit	win 10 64-bit win 11 64-bit



Radeon RX 6900 XT GAMING X TRIO 16G





GeForce RTX 3090 Ti GAMING X TRIO 24G

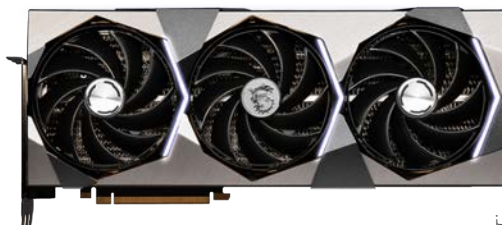


GeForce RTX 4090 SUPRIM X 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 4090 SUPRIM X 24G-2640MHz
- دارای حافظه 24GB GDDR6X
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX 5.0
- پردازشگر جدید با دو برابر عملکرد بیشتر و مصرف بهینه‌تر
- PCI Express Gen 4 با رابط اتصال
- دارای فن‌های TORX 5.0 با 23% عملکرد بهتر پایداری جریان هوا و کاهش نویز
- پشتیبانی از HDMI 2.1a در 4K@120Hz HDR، 8K@60Hz HDR، HDMI x1
- دارای واشره‌های ضد لرزش در چهارگوشه فن‌های MSI MEG SILENT
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 4090 SUPRIM 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 4090 SUPRIM 24G-2610MHz
- دارای حافظه 24GB GDDR6X
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX 5.0
- پردازشگر جدید با دو برابر عملکرد بیشتر و مصرف بهینه‌تر
- PCI Express Gen 4 با رابط اتصال
- دارای فن‌های TORX 5.0 با 23% عملکرد بهتر پایداری جریان هوا و کاهش نویز
- پشتیبانی از HDMI 2.1a در 4K@120Hz HDR، 8K@60Hz HDR، HDMI x1
- دارای واشره‌های ضد لرزش در چهارگوشه فن‌های MSI MEG SILENT
- ۳ سال گارانتی آونگ

MSI GeForce RTX 4090 SUPRIM LIQUID X 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 4090 SUPRIM LIQUID X 24G-2640 MHz
- دارای حافظه 24GB GDDR6X
- پردازشگر جدید با دو برابر عملکرد بیشتر و مصرف بهینه‌تر
- PCI Express Gen 4 با رابط اتصال
- دارای یک پمپ کم مصرف برای بهینه کردن جریان باد
- دارای فن‌های TORX 5.0 با 23% عملکرد بهتر پایداری جریان هوا و کاهش نویز
- پشتیبانی از HDMI 2.1a در 4K@120Hz HDR، 8K@60Hz HDR، HDMI x 1
- دارای رادیاتور آلومینیومی مشکی 240 میلی‌متری
- دارای واشره‌های ضد لرزش در چهارگوشه فن‌های MSI MEG SILENT
- ۳ سال گارانتی آونگ

MSI GeForce RTX 4090 SUPRIM LIQUID 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 4090 SUPRIM LIQUID 24G-2610 MHz
- دارای حافظه 24GB GDDR6X
- پردازشگر جدید با دو برابر عملکرد بیشتر و مصرف بهینه‌تر
- PCI Express Gen 4 با رابط اتصال
- دارای یک پمپ کم مصرف برای بهینه کردن جریان باد
- دارای فن‌های TORX 5.0 با 23% عملکرد بهتر پایداری جریان هوا و کاهش نویز
- پشتیبانی از 1 x HDMI، 8K@60Hz HDR، 4K@120Hz HDR و رفرش ریت متغیر در HDMI 2.1a
- دارای رادیاتور آلومینیومی مشکی 240 میلی‌متری
- دارای واشرها ضد لرزش در چهارگوشه فن‌های MSI MEG SILENT
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 4090 GAMING X TRIO 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 4090 GAMING X TRIO-2610 MHz
- دارای حافظه 24GB GDDR6X
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX 5.0
- پردازشگر جدید با دو برابر عملکرد بیشتر و مصرف بهینه‌تر
- PCI Express Gen 4 با رابط اتصال
- دارای فن‌های TORX 5.0 با 23% عملکرد بهتر پایداری جریان هوا و کاهش نویز
- پشتیبانی از 1 x HDMI، 8K@60Hz HDR، 4K@120Hz HDR و رفرش ریت متغیر در HDMI 2.1a
- دارای واشرها ضد لرزش در چهارگوشه فن‌های MSI MEG SILENT
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 4090 GAMING TRIO 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 4090 GAMING TRIO-2535 MHz
- دارای حافظه 24GB GDDR6X
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX 5.0
- پردازشگر جدید با دو برابر عملکرد بیشتر و مصرف بهینه‌تر
- PCI Express Gen 4 با رابط اتصال
- دارای فن‌های TORX 5.0 با 23% عملکرد بهتر پایداری جریان هوا و کاهش نویز
- پشتیبانی از 1 x HDMI، 8K@60Hz HDR، 4K@120Hz HDR و رفرش ریت متغیر در HDMI 2.1a
- دارای واشرها ضد لرزش در چهارگوشه فن‌های MSI MEG SILENT
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3090 SUPRIM X 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3090-1875MHz
- حافظه 24GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- پشتیبانی از هدست‌های VR
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از NVLINK
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3090 SUPRIM 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3090-1815MHz
- حافظه 24GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- پشتیبانی از هدست‌های VR
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از NVLINK
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3090 GAMING X TRIO 24G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3090-1785MHz
- حافظه 24GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- پشتیبانی از هدست‌های VR
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از NVLINK
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3090 VENTUS 3X 24G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3090-1725MHz
- حافظه 24GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- پشتیبانی از هدست‌های VR
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از NVLINK
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 Ti SUPRIM X 12G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080 Ti-1845MHz
- حافظه 12GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- پشتیبانی از هدست‌های VR
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 Ti GAMING X TRIO 12G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080 TI-1770MHz
- حافظه 12GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- سیستم خنک‌کننده کارآمد با سه فن TORX FAN 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 Ti VENTUS 3X 12G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080 Ti-1695MHz
- حافظه 12GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از هدست‌های VR
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 SUPRIM X 12G LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080-1905MHz
- حافظه 12GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- پشتیبانی از هدست‌های VR
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 SUPRIM X 10G LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080-1920MHz
- حافظه 10GB GDDR6X
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- سیستم خنک‌کننده بسیار پیشرفته
- سه درگاه Display Port (نسخه 1.4a)
- یک درگاه HDMI 2.1 (پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz)
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 GAMING Z TRIO 10G LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080-1830MHz
- حافظه 10GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- سیستم خنک‌کننده کارآمد با سه فن TORX FAN 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 VENTUS 3X PLUS 12G OC LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080-1740MHz
- حافظه 12GB GDDR6X
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- سیستم خنک‌کننده بسیار پیشرفته
- سه درگاه Display Port (نسخه 1.4a)
- یک درگاه HDMI 2.1 (پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz)
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 VENTUS 3X PLUS 10G OC LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080-1740MHz
- حافظه 10GB GDDR6X
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- سیستم خنک‌کننده پیشرفته
- سه درگاه Display Port (نسخه 1.4a)
- یک درگاه HDMI 2.1
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3080 VENTUS 3X 10G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3080-1740MHz
- حافظه 10GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- سیستم خنک‌کننده پیشرفته
- سه درگاه Display Port (نسخه 1.4a)
- یک درگاه HDMI 2.1
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 Ti SUPRIM X 8G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070Ti-1875MHz
- حافظه 8GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 Ti GAMING X TRIO 8G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti-1830MHz
- حافظه 8GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 GAMING X TRIO



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070-1830MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 GAMING Z TRIO 8G LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070-1845MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 GAMING Z TRIO 8G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070-1845MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 GAMING Z TRIO



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070-1845MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 Ti VENTUS 3X 8G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti-1800MHz
- حافظه 8GB GDDR6X
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 VENTUS 3X 8G OC LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070-1755MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 VENTUS 3X OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070-1755MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3070 VENTUS 2X OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3070-1755MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3060 Ti GAMING X 8G LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3060 Ti-1770MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3060 GAMING X 12G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3060-1837MHz
- حافظه 12GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3060 Ti VENTUS 3X 8G OC LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3060 Ti-1695 MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3060 Ti VENTUS 2X 8G OCV1 LHR



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3060 Ti-1695 MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3060 VENTUS 3X 12G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3060-1807MHz
- حافظه 12GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3060 VENTUS 2X 12G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3060-1807MHz
- حافظه 12GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی Adaptive V-SYNC و G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3050 GAMING X 8G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3050-1845MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express Gen 4
- سیستم خنک‌کننده قوی
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 4.0
- هییت پایپ متراکم و هییت سینک مخصوص
- بک پلیمت مخصوص، مستحکم و قوی
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 3050 VENTUS 2X 8G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 3050-1807MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- سیستم خنک‌کننده کارآمد
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- کنترل کامل کارت گرافیک با MSI Afterburner
- بک پلیت مخصوص، مستحکم و قوی
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 2060 VENTUS GP OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 2060-1710MHz
- حافظه 6GB GDDR6
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 2.0
- سیستم خنک‌کننده اختصاصی کارآمد
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- بک پلیت مخصوص، مستحکم و قوی
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce RTX 2060 VENTUS 12G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 2060-1680MHz
- حافظه 12GB GDDR6
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 2.0
- سیستم خنک‌کننده اختصاصی کارآمد
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- بک پلیت مخصوص، مستحکم و قوی
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GTX 1660 SUPER GAMING X



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 1660-1830MHz
- حافظه 6GB GDDR6
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- هیت سینک خاص با ویژگی‌های آیرودینامیکی فراوان
- تکنولوژی Zero Frozr
- کنترل کامل کارت گرافیک با Dragon Center
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GTX 1660 SUPER VENTUS XS OCV1



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 1660-1815MHz
- حافظه 6GB GDDR6
- سیستم خنک‌کننده کارآمد با دو فن قوی
- یک درگاه Display Port (نسخه 1.4a)
- یک درگاه HDMI 2.1 (پشتیبانی از 4K@60Hz)
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- یک درگاه DL-DVI-D
- ابزار OC SCANNER و Afterburner برای اورکلاک
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GTX 1660 SUPER VENTUS XS OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 1660-1815MHz
- حافظه 6GB GDDR6
- کنترلر است و شفافیت چشمگیر با تکنولوژی HDR
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 2.0
- تکنولوژی G-SYNC
- ابزار OC SCANNER و Afterburner برای اورکلاک
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GTX 1660 Ti ARMOR 6G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce RTX 1660-1860MHz
- حافظه 6GB GDDR6
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 2.0
- هییت سینک خاص با ویژگی‌های آیرودینامیکی فراوان
- تکنولوژی Zero Frozr
- ابزار OC SCANNER و Afterburner برای اورکلاک
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GTX 1650 D6 VENTUS XS OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce GTX 1650-1620MHz
- حافظه 4GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express x16 3.0
- سیستم خنک‌کننده کارآمد با دو فن قوی
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GTX 1650 VENTUS XS 4G OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce GTX 1650-1740MHz
- حافظه 4GB GDDR5
- با رابط اتصال PCI Express x16 3.0
- سیستم خنک‌کننده کارآمد با دو فن قوی
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- پشتیبانی از مانیتور 4K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GTX 1050 Ti GAMING X 4G



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti-1455/1379 MHz
- حافظه 4GB GDDR5
- با رابط اتصال PCI Express x16 3.0
- ابزار Afterburner برای اورکلاک
- پشتیبانی از مانیتور 4K@60Hz
- پشتیبانی از تکنولوژی G-SYNC
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GT 1030 2GD4 LP OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce GT 1030-1430 MHz
- حافظه 2GB GDDR4
- با رابط اتصال PCI Express x16 3.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@60Hz
- قابلیت نصب در کیس‌های کوچک
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce GT 1030 AERO ITX 2GD4 OC



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce GT 1030-1430MHz
- حافظه 2GB DDR4
- با رابط اتصال PCI Express x16 3.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@60Hz
- قابلیت نصب در کیس‌های کوچک
- ۳ سال گارانتی آونگ

GeForce N730 2GB/4GB



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce GT 730-1006MHz
- حافظه 2GB/4GB DDR3
- با رابط اتصال PCI Express 2.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 4096x2160
- ۳ سال گارانتی آونگ

N730K-4GD3/OCV1



- دارای پردازشگر NVIDIA GeForce GT 730-1006MHz
- حافظه 4GB DDR3
- با رابط اتصال PCI Express 2.0
- پشتیبانی از DL-DVI-D X1, D-SUB X1, HDMI X1
- پشتیبانی از DIRECTX ورژن 12API
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6900 XT GAMING X TRIO 16G



- دارای پردازشگر Radeon RX 6900 XT-2340MHz
- حافظه 16GB GDDR6
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- نورپردازی RGB با کنترل کامل از طریق Mystic Light
- سیستم خنک‌کننده بسیار پیشرفته
- هییت پایپ متراکم، بک‌پلیت فلزی و پدهای حرارتی
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6800 XT GAMING Z TRIO 16G



- دارای پردازشگر Radeon RX 6800 XT-2310MHz
- حافظه 16GB GDDR6
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- نورپردازی RGB با کنترل کامل از طریق Mystic Light
- سیستم خنک‌کننده بسیار پیشرفته
- هیت پایپ متراکم، بک‌پلیت فلزی و پدهای حرارتی
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6800 GAMING X TRIO 16G



- دارای پردازشگر Radeon RX 6800 XT-2155MHz
- حافظه 16GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- قدرت پردازشی بسیار زیاد به همراه سه فن TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6700 XT MECH 2X 12G OC



- دارای پردازشگر Radeon RX 6700 XT-2620MHz
- حافظه 12GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6600 ARMOR 8G



- دارای پردازشگر Radeon RX 6600 XT-2491MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 2.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6600 XT MECH 2X 8G OC



- دارای پردازشگر Radeon RX 6600 XT-2602MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6600 XT MECH 2X 8G



- دارای پردازشگر Radeon RX 6600 XT-2589MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6600 XT GAMING X 8G



- دارای پردازشگر Radeon RX 6600 XT-2607MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 4.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6600 XT MECH 2X 8G OCV1



- دارای پردازشگر Radeon RX 6600 XT-2602MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ

Radeon RX 6600 MECH 2X 8G



- دارای پردازشگر Radeon RX 6600 XT-2491MHz
- حافظه 8GB GDDR6
- با رابط اتصال PCI Express 4.0
- دو عدد فن مخصوص TORX Fan 3.0
- پشتیبانی از مانیتور 4K@120Hz - 8K@60Hz
- با حداکثر وضوح دیجیتالی 7680x4320
- ۳ سال گارانتی آونگ



**GeForce RTX 3080
SUPRIM X 12G LHR**

**GeForce RTX 3080
SUPRIM X 10G LHR**

**GeForce RTX 3080
Ti GAMING X TRIO
12G**

**GeForce RTX 3080
GAMING Z TRIO
10G LHR**

مدل محصول

NVIDIA GeForce RTX
3080

NVIDIA GeForce RTX
3080

NVIDIA GeForce RTX
3080 Ti

NVIDIA GeForce RTX
3080

مدل

PCIe 4.0

PCIe 4.0

PCIe 4.0

PCIe 4.0

رابط

8960 Unit

8704 Unit

10240 Unit

8704 Unit

تعداد هسته

Extreme Performance:
1905 MHz (MSI Center)
Boost: 1890 MHz
(GAMING & SILENT Mode)

Extreme Performance:
1920 MHz (MSI Center)
Boost: 1905 MHz
(GAMING & SILENT Mode)

Boost: 1770 MHz

Boost: 1830 MHz

CORE CLOCKS

19Gb/s

19Gb/s

19 Gb/s

19 Gb/s

سرعت حافظه

12GB GDDR6X

10GB GDDR6X

12GB GDDR6X

10GB GDDR6X

حافظه

384-bit

320-bit

384-bit

320-bit

MEMORY BUS

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

پورت‌های خروجی

بله

بله

بله

بله

پشتیبانی HDCP

390 W

370 W

350 W

370 W

POWER CONSUMPTION

3x8 Pin

3x8 Pin

3x8 Pin

3x8 Pin

POWER CONNECTORS

850 W

850 W

750 W

750 W

پاور پیشنهادی

336x140x61 mm

336x140x61 mm

324x140x56 mm

323x140x56 mm

ابعاد

1903 g / 3193 g

1882g / 3178g

1572 g / 2356 g

1537 g / 2342 g

وزن: (بدون بسته‌بندی/با بسته‌بندی)

12

12

12

12

نسخه DIRECTX

4.6

4.6

4.6

4.6

نسخه OPENGL

4

4

4

4

MAXIMUM DISPLAYS

بله

بله

بله

بله

پشتیبانی VR

بله

بله

بله

بله

تکنولوژی G-SYNC

7680x4320

7680x4320

7680 x 4320

7680 x 4320

حداکثر رزولوشن دیجیتال

بله

بله

بله

بله

ADAPTIVE VERTICAL SYNC



**GeForce RTX 3090
SUPRIM X 24G**



**GeForce RTX 3090
SUPRIM 24G**



**GeForce RTX 3090
GAMING X TRIO 24G**



**GeForce RTX 3090
VENTUS 3X
24G OC**



**GeForce RTX 3080 Ti
SUPRIM X 12G**

NVIDIA GeForce RTX 3090	GeForce RTX 3090 SUPRIM X 24G	NVIDIA GeForce RTX 3090	NVIDIA GeForce RTX 3090	NVIDIA GeForce RTX 3080 Ti
PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0
10496 Unit	10496 Unit	10496 Unit	10496 Unit	10240 Unit
Extreme Performance: 1875 MHz (Dragon Center) Boost: 1860 MHz (GAMING & SILENT Mode)	Extreme Performance: 1815 MHz (Dragon Center) Boost: 1800 MHz (GAMING & SILENT Mode)	Boost: 1785 MHz	boost: 1725 MHz	Extreme Performance: 1845 MHz (MSI Center) Boost: 1830 MHz (GAMING & SILENT Mode)
19.5Gb/s	19.5Gb/s	19.5Gb/s	19.5Gb/s	19 Gb/s
24GB GDDR6X	24GB GDDR6X	24GB GDDR6X	24GB GDDR6X	12GB GDDR6X
384-bit	384-bit	384-bit	384-bit	384-bit
DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz
بله	بله	بله	بله	بله
420 W	420 W	370 W	350 W	400 W
3x8 Pin	3x8 Pin	3x8 Pin	2x8 Pin	3x8 Pin
850 W	850 W	750 W	750 W	850 W
336x140x61 mm	336x140x61 mm	323x140x56 mm	305x120x57 mm	336x140x61 mm
1895 g / 3197 g	1895 g / 3197 g	1565 g / 2370 g	1387 g / 2004 g	1905 g / 3230 g
12	12	12	12	12
4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
4	4	4	4	4
بله	بله	بله	بله	بله
بله	بله	بله	بله	بله
7680 x 4320	7680 x 4320	7680 x 4320	7680x4320	7680 x 4320
بله	بله	بله	بله	بله



GeForce RTX 3070 Ti GAMING X TRIO 8G

GeForce RTX 3070 GAMING X TRIO

GeForce RTX 3070 GAMING Z TRIO 8G LHR

GeForce RTX 3070 GAMING Z TRIO

مدل محصول

NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti

NVIDIA GeForce RTX 3070

NVIDIA GeForce RTX 3070

NVIDIA® GeForce RTX 3070

مدل

PCIe 4.0

PCIe 4.0

PCIe 4.0

PCIe 4

رابط

6144 Unit

5888 Unit

5888 Unit

5888 Unit

تعداد هسته

Boost: 1830 MHz

Boost: 1830 MHz

Boost: 1845 MHz

Boost: 1845 MHz

CORE CLOCKS

19 Gb/s

14 Gb/s

14 Gb/s

14 Gbps

سرعت حافظه

8GB GDDR6X

8GB GDDR6

8GB GDDR6

8GB GDDR6

حافظه

256-bit

256-bit

256-bit

256-bit

MEMORY BUS

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1 , 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1 , 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1 , 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1 , 4K@120Hz

پورت‌های خروجی

بله

بله

بله

بله

پشتیبانی HDCP

310 W

240 W

240 W

240W

POWER CONSUMPTION

2x8 Pin

2x8 Pin

2x8 Pin

2x8 pin

POWER CONNECTORS

750 W

650 W

650 W

650 W

پاور پیشنهادی

323x140x56 mm

323x140x56 mm

323x140x56 mm

323x140x56mm

ابعاد

2343 g / 1515g

2269 g / 1441 g

1458 g / 2286 g

2286 g / 1458 g

وزن: (بدون بسته‌بندی/با بسته‌بندی)

12

12

12

12

نسخه DIRECTX

4.6

4.6

4.6

4.6

نسخه OPENGL

4

4

4

4

MAXIMUM DISPLAYS

بله

بله

بله

بله

پشتیبانی VR

بله

بله

بله

بله

تکنولوژی G-SYNC

7680 x 4320

7680 x 4320

7680 x 4320

7680x4320

حداکثر رزولوشن دیجیتال

بله

بله

بله

بله

ADAPTIVE VERTICAL SYNC



**GeForce RTX 3080 Ti
VENTUS 3X 12G OC**

**GeForce RTX 3080
VENTUS 3X PLUS 12G
OC LHR**

**GeForce RTX 3080
VENTUS 3X PLUS 10G
OC LHR**

**GeForce RTX 3080
VENTUS 3X
10G OC**

**GeForce RTX 3070 Ti
SUPRIM X 8G**

NVIDIA GeForce RTX 3080 Ti	NVIDIA GeForce RTX 3080	NVIDIA GeForce RTX 3080	NVIDIA GeForce RTX 3080	NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti
PCIe 4.0	PCI Express Gen 4	PCI Express Gen 4	PCIe 4.0	PCIe 4.0
10240 Unit	8960 Unit	8704 Unit	8704 Unit	6144 Unit
Boost: 1695 MHz	Boost: 1740MHz	Boost: 1740 MHz	Boost: 1740 MHz	Extreme Performance: 1875 MHz (MSI Center) Boost: 1860 MHz (GAMING & SILENT Mode)
19 Gb/s	19Gb/s	19Gb/s	19 Gb/s	19 Gb/s
12GB GDDR6X	12GB GDDR6X	10GB GDDR6X	10GB GDDR6X	8GB GDDR6X
384-bit	384-bit	320-bit	320-bit	256-bit
DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz
بله	بله	بله	بله	بله
350 W	350 W	320 W	320 W	310 W
2x8 Pin	2x8 Pin	2x8 Pin	2x8 Pin	2x8 Pin
750 W	750 W	750 W	750 W	850 W
305x120x57 mm	305x120x57 mm	305x120x57 mm	305x120x57 mm	335x140x61 mm
1379 g / 1991 g	1362 g/ 1986 g	1370 g / 1986 g	1370 g / 1986 g	3059 g / 1768 g
12	12	12	12	12
4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
4	4	4	4	4
بله	بله	بله	بله	بله
بله	بله	بله	بله	بله
7680x4320	7680x4320	7680x4320	7680 x 4320	7680 x 4320
بله	بله	بله	بله	بله



GeForce RTX 3060 Ti GAMING X 8G LHR

GeForce RTX 3060 GAMING X 12G

GeForce RTX 3060 Ti VENTUS 3X 8G OC LHR

GeForce RTX 3060 Ti VENTUS 2X 8G OC V1 LHR

مدل محصول

NVIDIA GeForce RTX 3060 Ti

NVIDIA GeForce RTX 3060

NVIDIA GeForce RTX 3060 Ti

NVIDIA® GeForce RTX 3060 Ti

مدل

PCIe 4.0

PCIe 4.0

PCIe 4.0

PCIe 4.0

رابط

4864 Unit

3584 Unit

4864 Unit

4864 Unit

تعداد هسته

Boost: 1770MHz

Boost: 1837 MHz

Boost: 1695 MHz

Boost: 1695 MHz

CORE CLOCKS

14 Gb/s

15 Gb/s

14 Gb/s

14 Gb/s

سرعت حافظه

8GB GDDR6

12GB GDDR6

8GB GDDR6

8GB GDDR6

حافظه

256-bit

192-bit

256-bit

256-bit

MEMORY BUS

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

DisplayPort x 3 (v1.4a)
HDMI x 1, 4K@120Hz

پورت‌های خروجی

بله

بله

بله

بله

پشتیبانی HDCP

220 W

170 W

200 W

200 W

POWER CONSUMPTION

1x6 Pin, 1x8 Pin

1x6 Pin, 1x8 Pin

1x8 Pin

1x8 Pin

POWER CONNECTORS

600 W

550 W

600 W

600 W

پاور پیشنهادی

278x131x51 mm

276x131x51 mm

305x120x42 mm

235x124x42 mm

ابعاد

1596g / 1007g

1567g / 996g

1233 g / 760 g

1041 g / 685 g

وزن: (بدون بسته‌بندی/با بسته‌بندی)

12

12

12

12

نسخه DIRECTX

4.6

4.6

4.6

4.6

نسخه OPENGL

4

4

4

4

MAXIMUM DISPLAYS

بله

بله

بله

بله

پشتیبانی VR

بله

بله

بله

بله

تکنولوژی G-SYNC

7680 x 4320

7680 x 4320

7680x4320

7680x4320

حداکثر رزولوشن دیجیتال

بله

بله

بله

بله

ADAPTIVE VERTICAL SYNC



**GeForce RTX 3070
GAMING Z TRIO**



**GeForce RTX 3070 Ti
VENTUS 3X 8G OC**



**GeForce RTX 3070
VENTUS 3X
8G OC LHR**



**GeForce RTX 3070
VENTUS 3X OC**



**GeForce RTX 3070
VENTUS 2X OC**

NVIDIA GeForce RTX 3070	NVIDIA GeForce RTX 3070 Ti	NVIDIA® GeForce RTX 3070	NVIDIA GeForce RTX 3070	NVIDIA GeForce RTX 3070
PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0
5888 Unit	6144 Unit	5888 Units	5888 Unit	5888 Unit
Boost: 1845 MHz	Boost: 1800MHz	Boost: 1755MHz	Boost: 1755 MHz	Boost: 1755 MHz
14 Gb/s	19 Gb/s	14 Gbps	14 Gb/s	14 Gb/s
8GB GDDR6	8GB GDDR6X	8GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6
256-bit	256-bit	256-bit	256-bit	256-bit
DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@120Hz
بله	بله	بله	بله	بله
240 W	290 W	220 W	220 W	220 W
2x8 Pin	2x8 Pin	2x8 Pin	2x8 Pin	2x8 Pin
650 W	750 W	650 W	650 W	650 W
323x140x56 mm	305x120x57 mm	305x121x52mm	305x121x52 mm	232x124x52 mm
2286 g / 1458g	1160g/ 1735g	1586.6g / 991.6g	1586.6 g / 991.6 g	1255 g / 832 g
12	12	12	12	12
4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
4	4	4	4	4
بله	بله	بله	بله	بله
بله	بله	بله	بله	بله
7680 x 4320	7680x4320	7680x4320	7680 x 4320	7680 x 4320
بله	بله	بله	بله	بله



GeForce RTX 2060 VENTUS 12G OC



GeForce GTX 1660 SUPER GAMING X



GeForce GTX 1660 SUPER VENTUS XS OCV1



GeForce GTX 1660 SUPER VENTUS XS OC

مدل محصول

مدل	مدل	مدل	مدل	مدل
NVIDIA® GeForce RTX 2060	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER	NVIDIA® GeForce® GTX 1660 SUPER	
PCIe 3.0	PCIe 3.0	PCI Express x16 3.0	PCIe 3.0	رابط
2176 Unit	1408 Unit	1408 Unit	1408 Unit	تعداد هسته
Boost: 1680MHz	Boost: 1830 MHz	Boost: 1815 MHz	Boost: 1815 MHz	CORE CLOCKS
14 Gb/s	14 Gb/s	14Gb/s	14 Gb/s	سرعت حافظه
12GB GDDR6	6GB GDDR6	6GB GDDR6	6GB GDDR6	حافظه
192-bit	192-bit	192-bit	192-bit	MEMORY BUS
DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz , 1x DL-DVI-D	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz	پورت‌های خروجی
بله	2.2	2.2	2.2	پشتیبانی HDCP
184 W	125 W	125 W	125 W	POWER CONSUMPTION
1x8 Pin	1x8 Pin	1x8 Pin	1x8 Pin	POWER CONNECTORS
500 W	450 w	450 W	450 w	پاور پیشنهادی
231x128x42 mm	247x127x46 mm	206x127x43 mm	204x128x42 mm	ابعاد
1156 g / 706 g	1460 g / 862 g	686 g / 998 g	1028 g / 669 g	وزن: (بدون بسته‌بندی/با بسته‌بندی)
12	12	12	12	نسخه DIRECTX
4.6	4.5	4.5	4.5	نسخه OPENGL
4	4	3	4	MAXIMUM DISPLAYS
بله	بله	بله	بله	پشتیبانی VR
بله	بله	بله	بله	تکنولوژی G-SYNC
7680×4320	7680×4320	7680×4320	7680×4320	حداکثر رزولوشن دیجیتال
بله	بله	بله	-	ADAPTIVE VERTICAL SYNC



**GeForce RTX 3060
VENTUS 3X
12G OC**



**GeForce RTX 3060
VENTUS 2X
12G OC**



**GeForce RTX 3050
GAMING X 8G**



**GeForce RTX 3050
VENTUS 2X 8G OC**



**GeForce RTX 2060
VENTUS GP OC**

NVIDIA® GeForce RTX 3060	NVIDIA® GeForce RTX 3060	NVIDIA® GeForce RTX 3060	NVIDIA® GeForce RTX 3050	GeForce RTX 2060 VENTUS GP OC
PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCI Express x16 3.0
3584 Unit	3584 Unit	2560 Unit	2560 Unit	1920 Unit
Boost: 1807 MHz	Boost: 1807 MHz	Boost: 1845MHz	Boost: 1807 MHz	Boost: 1710 MHz
15 Gb/s	15 Gbps	14 Gbps	14 Gbps	14 Gbps
12GB GDDR6	12GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6	6GB GDDR6
192-bit	192-bit	128-bit	128-bit	192-bit
DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1, 4K@60Hz
۴	۴	۴	۴	2.2
170 W	170 W	130 W	130 W	160 W
1x8 Pin	1x8 Pin	1x8 Pin	1x8 Pin	1x8-pin
550 W	550 W	550 W	550 W	500 W
305x120x42 mm	235x124x42 mm	278x130x49mm	235x124x42mm	231x128x42mm
1237 g / 753 g	1030 g / 675 g	939 g / 1540 g	661 g / 1070 g	720 g / 1170 g
12	12	12	12	12
4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
4	4	4	4	4
-	۴	-	-	۴
-	۴	۴	۴	۴
-	7680 x 4320	7680x4320	7680x4320	7680x4320
-	۴	۴	۴	-



**GeForce GT 1030
AERO ITX 2GD4 OC**

**GeForce N730 4GB
GeForce N730 2GB**

**GeForce
N730K-4GD3/OCV1**

**Radeon RX 6900
XT GAMING X TRIO
16G**

مدل محصول

مدل	مدل محصول			
NVIDIA® GeForce® GT 1030	NVIDIA GeForce GT 730	NVIDIA GeForce GT 730	Radeon RX 6900 XT	مدل
PCIe 3.0	PCIe 2.0	PCIe 2.0	PCI Express Gen 4	رابط
384 Unit	384 Unit	384 Unit	5120 Unit	تعداد هسته
Boost: 1189 MHz, 1430 MHz	Boost: 1006 MHz	Boost: 1006 MHz	Boost: Up to 2340 MHz / Game: Up to 2105 MHz	CORE CLOCKS
2100 MHz	1600 MHz	1600 MHz	16 Gbps	سرعت حافظه
2GB DDR4	2GB/4GB DDR3	4GB DDR3	16GB GDDR6	حافظه
64-bit	64-bit	64-bit	256-bit	MEMORY BUS
DisplayPort (v1.4a) HDMI x 1, 4K@60Hz, 1x DL-DVI-D	DisplayPort (v1.4a) HDMI x 1, 4K@60Hz, 1x DL-DVI-D	DL-DVI-D X1, D-SUB X1, HDMI X1	DisplayPort (v1.4a) HDMI x 1, 4K@120Hz, 1x DL-DVI-D	پورت‌های خروجی
2.2	-	بله	بله	پشتیبانی HDCP
20 W	49 W	23 W	300W	POWER CONSUMPTION
-	-	-	3x 8pin	POWER CONNECTORS
300 W	300 W	300 W	850 W	پاور پیشنهادی
147x102x38 mm	145x106x30 mm	148x106x42 mm	324x141x55 mm	ابعاد
281 g / 507 g	250 g	231 g	1576 g / 2381 g	وزن: (بدون بسته‌بندی/با بسته‌بندی)
12	12	12	12	نسخه DIRECTX
4.5	4.4	4.4	4.6	نسخه OPENGL
2	2	3	4	MAXIMUM DISPLAYS
-	-	-	بله	پشتیبانی VR
-	-	-	-	تکنولوژی G-SYNC
-	2560x 1600	2560x 1600	7680x4320	حداکثر رزولوشن دیجیتال
-	-	-	-	ADAPTIVE VERTICAL SYNC



**GeForce GTX 1660 Ti
ARMOR 6G OC**



**GeForce GTX 1650 D6
VENTUS XS OC**



**GeForce GTX 1650
VENTUS XS 4G OC**



**GeForce GTX 1050 Ti
4GT OCV1**



**GeForce GT 1030
2G LP OC**

NVIDIA® GeForce® GTX 1660 Ti	NVIDIA® GeForce® GTX 1650	NVIDIA® GeForce® GTX 1650	NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti	NVIDIA® GeForce® GT 1030
PCIe 3.0	PCIe 3.0	PCIe 3.0	PCIe 3.0	PCIe 3.0
1536Unit	896 Unit	896 Unit	768 Unit	384 Unit
Boost: 1860 MHz	Boost: 1620 MHz	Boost: 1740 MHz	Boost: 1455MHz / 1341MHz	Boost: 1189 MHz, 1430 MHz
12 Gb/s	12 Gb/s	8 Gb/s	7008MHz	2100 MHz
6GB GDDR6	4GB GDDR6	4GB GDDR5	4GB GDDR5	2GB DDR4
192-bit	128-bit	128-bit	128-bit	64-bit
DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz , 1x DL-DVI-D	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz , 1x DL-DVI-D	DisplayPort (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz , 1x DL-DVI-D	DisplayPort x 3 (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@60Hz
2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
130 W	75 W	75 W	75 W	20 W
1x8 Pin	-	-	-	-
450 w	300 w	300 w	300 W	300 w
243x129x42 mm	178x111x38 mm	177x111x38 mm	215x112x38 mm	150x69x19 mm
1184 g / 668 g	454 g / 658 g	443 g / 764 g	448 g / 788 g	131 g/ 371 g
12	12	12	12	12
4.5	4.6	4.5	4.5	4.5
4	3	3	3	2
بله	-	-	-	-
بله	بله	بله	بله	بله
7680x4320	7680 x 4320	7680x4320	7680x4320	-
-	بله	بله	بله	بله



**Radeon RX 6600 XT
MECH 2X 8G**

**Radeon RX 6600 XT
GAMING X 8G**

**Radeon RX 6600 XT
MECH 2X 8G OCV1**

**Radeon RX 6600
MECH 2X 8G**

مدل محصول

AMD Radeon RX 6600 XT	AMD Radeon RX 6600 XT	AMD Radeon RX 6600 XT	AMD Radeon RX 6600	مدل
PCI 4.0 x8	PCIe 4.0	PCIe 4.0	PCIe 4.0	رابط
2048 Unit	2048 Unit	2048 Unit	1792 Unit	تعداد هسته
Boost: 2589 MHz / Game: 2359 MHz	Boost: 2607 MHz / Game: 2428 MHz	Game: 2413MHz / Boost: 2602MHz	Boost: 2491 MHz / Game: 2044 MHz	CORE CLOCKS
16 Gbps	16Gb/s	16Gb/s	14 Gb/s	سرعت حافظه
8GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6	حافظه
128-bit	128-bit	128-bit	128-bit	MEMORY BUS
1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a	1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a	1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a	1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a	پورت‌های خروجی
بله	بله	بله	بله	پشتیبانی HDCP
160 W	160 W	160 W	132 W	POWER CONSUMPTION
1x8 Pin	1x8 Pin	1x8 Pin	1x8 Pin	POWER CONNECTORS
500 W or greater	-	500 w	500 w	پاور پیشنهادی
235x125x46 mm	277x130x51 mm	215x128x42 mm	235x125x46 mm	ابعاد
721 g / 1188 g	1473 g / 886 g	1077 g / 728 g	1۱۷۵ g / 710 g	وزن: (بدون بسته‌بندی/با بسته‌بندی)
12	12	12	12	نسخه DIRECTX
4.6	4.6	4.6	4.6	نسخه OPENGL
4	4	4	4	MAXIMUM DISPLAYS
بله	بله	بله	بله	پشتیبانی VR
بله	بله	بله	بله	تکنولوژی G-SYNC
7680 x 4320	7680x4320	7680x4320	7680x4320	حداکثر رزولوشن دیجیتال



**Radeon RX 6800 XT
GAMING Z TRIO 16G**



**Radeon RX 6800 GAM-
ING X TRIO 16G**



**Radeon RX 6700 XT
MECH 2X
12G OC**



**Radeon RX 6600
ARMOR 8G**



**Radeon RX 6600 XT
MECH 2X 8G OC**

Radeon RX 6800 XT	Radeon RX 6800	Radeon RX 6700 XT	Radeon RX 6600 ARMOR 8G	AMD Radeon RX 6600 XT
PCI Express Gen 4	PCI Express® Gen 4	PCI Express Gen 4	PCI 4.0 x8	PCIe 4.0
4608 Unit	3840 Unit	2560 Unit	1792 Unit	2048 Unit
Boost: 2310 MHz / Game: 2065 MHz	Boost: 2155 MHz / Game: 1925 MHz	Boost: 2620 MHz / Game: 2474 MHz	Boost: 2491MHz / Game: 2044MHz	Boost: 2602MHz / Game: 2413MHz
16Gb/s	16Gb/s	16Gb/s	14 Gbps	16Gb/s
16GB GDDR6	16GB GDDR6	12GB GDDR6	8GB GDDR6	8GB GDDR6
256-bit	256-bit	192-bit	128-bit	128-bit
1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a	DisplayPort (v1.4a) HDMI x 1 , 4K@120Hz , 1x DL-DVI-D	1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a	1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a	1x HDMI 4K@120Hz & 8K@60Hz & VRR 2.1 , 3x Display 1.4a
بله	بله	بله	بله	بله
300 W	250 W	230 W	132 W	160 W
3x8 Pin	2x8 Pin	2x8 Pin	1x8 Pin	1x8 Pin
750 W	650 w	650 W	500 W or greater	500 w
324x142x55 mm	324x141x55 mm	247x131x51 mm	238x128x39mm	235x125x46 mm
1564 g / ۳۳۳۰ g	1521 g / 2326 g	921 g / 1393 g	605 g / 1086 g	1188 g / 721 g
12	12	12	12	12
4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
4	4	4	4	4
بله	بله	بله	بله	بله
بله	بله	بله	بله	بله
7680x4320	7680x4320	7680x4320	7680 x 4320	7680x4320

CASTER RGB DDR5



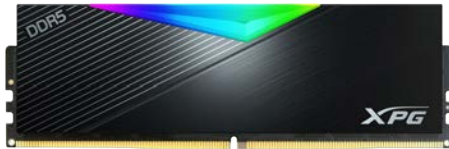
- سرعت: 6400-7000MT/s
- ظرفیت: ۱۶ و ۳۲ گیگابایت
- نورپردازی RGB
- تراشه مدیریت انرژی مستقل
- مکانیزم تشخیص و اصلاح خطا On-Die ECC
- پشتیبانی از Intel® XMP 3.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

CASTER DDR5



- سرعت: 6400-7000MT/s
- ظرفیت: ۱۶ و ۳۲ گیگابایت
- تراشه مدیریت انرژی مستقل
- مکانیزم تشخیص و اصلاح خطا On-Die ECC
- پشتیبانی از Intel® XMP 3.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

LANCER RGB DDR5



- سرعت: 5200-6000MT/s
- ظرفیت: ۱۶ و ۳۲ گیگابایت
- نورپردازی RGB
- تراشه مدیریت انرژی مستقل
- مکانیزم تشخیص و اصلاح خطا On-Die ECC
- پشتیبانی از Intel® XMP 3.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

LANCER DDR5



- سرعت: 5200-6000MT/s
- ظرفیت: ۱۶ و ۳۲ گیگابایت
- تراشه مدیریت انرژی مستقل
- مکانیزم تشخیص و اصلاح خطا On-Die ECC
- پشتیبانی از Intel® XMP 3.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

HUNTER DDR5



- سرعت: 5200MT/s
- ظرفیت: ۸ و ۱۶ گیگابایت
- تراشه مدیریت انرژی مستقل
- مکانیزم تشخیص و اصلاح خطا On-Die ECC
- پشتیبانی از Intel® XMP 3.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



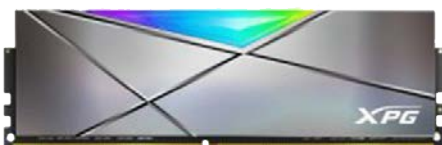
SPECTRIX D80 DDR4

- فرکانس: 2666-4133MHz
- ظرفیت: ۸ تا ۳۲ گیگابایت
- نورپردازی RGB
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



SPECTRIX D60G DDR4

- فرکانس: 3000-4133MHz
- ظرفیت: ۸ تا ۳۲ گیگابایت
- نورپردازی RGB
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



SPECTRIX D50 DDR4

- فرکانس: 3200-5000MHz
- ظرفیت: ۸ تا ۶۴ گیگابایت
- نورپردازی RGB
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



SPECTRIX D45G DDR4

- فرکانس: 3200-4400MHz
- ظرفیت: ۸ تا ۶۴ گیگابایت
- نورپردازی RGB
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



SPECTRIX D41 DDR4

- فرکانس: 3000-4133MHz
- ظرفیت: ۸ تا ۳۲ گیگابایت
- نورپردازی RGB
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



GAMMIX D45 DDR4

- فرکانس: 3200-3600MHz
- ظرفیت: ۸ تا ۶۴ گیگابایت
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



GAMMIX D30

- فرکانس: MHz 2666-3600
- ظرفیت: ۸ تا ۳۲ گیگابایت
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



GAMMIX D20

- فرکانس: MHz 3200-4133
- ظرفیت: ۸ تا ۶۴ گیگابایت
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



GAMMIX D10

- فرکانس: MHz 2666-3600
- ظرفیت: ۸ تا ۶۴ گیگابایت
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



XPG Hunter

- فرکانس: MHz 2666-3200
- ظرفیت: ۸ تا ۳۲ گیگابایت
- پشتیبانی از Intel® XMP 2.0
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

ADATA DDR5 U-DIMM



- سرعت: 4800MT/s
- ظرفیت: 8، 16، 32 گیگابایت
- تراشه مدیریت انرژی مستقل
- مکانیزم تشخیص و اصلاح خطا On-Die ECC
- پشتیبانی از پردازنده‌های نسل 12 Intel
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

ADATA DDR5 SO-DIMM



- سرعت: 4800MT/s
- ظرفیت: 8، 16 گیگابایت
- تراشه مدیریت انرژی مستقل
- مکانیزم تشخیص و اصلاح خطا On-Die ECC
- پشتیبانی از پردازنده‌های نسل 12 Intel
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

ADATA DDR4 U-DIMM



- سرعت: 2400-3200MT/s
- ظرفیت: 8، 16، 32 گیگابایت
- پهنای باند: تا 25.6GB/s
- استفاده از PCB هشت‌لایه جهت افزایش ثبات و پایداری
- منطبق با استانداردهای JEDEC
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

ADATA DDR4 SO-DIMM



- سرعت: 2400-3200MT/s
- ظرفیت: 8، 16، 32 گیگابایت
- پهنای باند: تا 25.6GB/s
- استفاده از PCB هشت‌لایه جهت افزایش ثبات و پایداری
- منطبق با استانداردهای JEDEC
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ

ADATA DDR3L U-DIMM



- سرعت: 1600MT/s
- ظرفیت: ۸ گیگابایت
- پهنای باند: تا 12.8GB/s
- استفاده از PCB شش‌لایه جهت افزایش ثبات و پایداری
- منطبق با استانداردهای JEDEC
- گارانتی تعویض مادام‌العمر آونگ



Immerse GH61 Gaming Headset

- درایورهای بزرگ 40 میلی‌متری با صدای فراگیر مجازی 7.1 کاناله
- قابلیت پخش صدای محیط در بازی ها با کیفیت بالا و تنظیم شده توسط ONKYO
- میکروفون جمع شونده با کیفیت بالا
- رابط‌های USB با جک 3.5 میلی‌متری صوتی جهت کنترل بهتر صدا
- سازگاری با پلتفرم‌های PC, Mac, PS5, PS4, XBOX Series, Nintendo Switch, Mobile
- ۲ سال گارانتی آونگ



Immerse GH50 Gaming Headset

- درایورهای بزرگ 40 میلی‌متری با صدای فراگیر مجازی 7.1 کاناله و سیستم لرزش
- پشتیبانی از RGB Mystic Light با میلیون‌ها رنگ و افکت‌های مختلف
- ساختار فلزی محکم و طراحی تاشو
- میکروفون قابل جداسازی
- کنترل آسان صدا و میکروفون
- دارای کیف مخصوص جهت حمل
- ۲ سال گارانتی آونگ



DS502 Gaming Headset

- درایورهای بزرگ 40 میلی‌متری
- کابل اسپلیتر 3.5 میلی‌متری اضافی برای استفاده از میکروفون و بلندگو در کامپیوتر
- طراحی همدند سبک و تاشو
- کنترل آسان صدا و میکروفون
- سازگاری با پلتفرم‌های PC, Mac, PS5, PS4
- ۲ سال گارانتی آونگ



XPG PRECOG Gaming Headset

- اولین هدست گیمینگ دنیا با درایورهای دو گانه الکترواستاتیک و داینامیک
- دارای گواهینامه کیفیت صدای Hi-Res
- حالت های صوتی FPS / صدای فراگیر ۷.۱ کانال مجازی و موزیک
- تکنولوژی حذف صدای محیط برای میکروفون
- دارای بالشتک های روگوشی ارگونومیک و بند تنظیم شونده خودکار
- سازگار با پلتفرم های مختلف
- ۲ سال گارانتی آونگ



DS501 Gaming Headset

- درایورهای بزرگ 40 میلی‌متری
- کابل اسپلیتر 3.5 میلی‌متری اضافی برای استفاده از میکروفون و بلندگو در کامپیوتر
- طراحی هدبند سبک و تاشو
- کنترل آسان صدا و میکروفون
- سازگاری با پلتفرم‌های PC, Mac, PS5, PS4, XBOX Series, Nintendo Switch
- ۲ سال گارانتی آونگ



Immerse GH30 V2 Gaming Headset

- درایورهای بزرگ 40 میلی‌متری
- کابل اسپلیتر 3.5 میلی‌متری اضافی برای استفاده از میکروفون و بلندگو در کامپیوتر
- طراحی هدبند سبک و تاشو
- میکروفون قابل جداسازی
- کنترل آسان صدا و میکروفون
- دارای کیفیت مخصوص جهت حمل
- سازگاری با پلتفرم‌های PC, Mac, PS5, PS4, XBOX Series, Nintendo Switch
- ۲ سال گارانتی آونگ



Immerse GH20

- درایورهای بزرگ 40 میلی‌متری
- طراحی کاپ گوش با ضخامت 2.5 سانتی‌متر و مناسب برای کاربران عینکی
- میکروفون قابل تنظیم و دارای کاور
- کنترل آسان صدا و میکروفون
- بسیار سبک وزن فقط 245 گرم
- سازگاری با پلتفرم‌های PC, Mac, PS5, XBOX Series, Nintendo Switch
- ۲ سال گارانتی آونگ



XPG PRECOG S

- درایورهای بزرگ ۵۰ میلی‌متری
- کابل اسپلیتر ۳/۵ میلی‌متری اضافی برای استفاده از میکروفون و بلندگو در کامپیوتر
- طراحی هدبند سبک و تاشو
- کنترل آسان صدا و میکروفون
- بسیار سبک و راحت، ۳۰۰ گرم
- ۲ سال گارانتی آونگ

XPG SUMMONER Gaming Keyboard



- کلیدهای مکانیکی با سوئیچ CHERRY MX RGB
- 7 حالت نورپردازی RGB
- طراحی ارگونومیک برای راحتی مچ دست
- کلیدهای Media Control
- آنتی گوستینگ 100 درصدی کلیدها
- جنس بدنه آلومینیومی با وزن سبک ، 9 کلید قرمز قابل تعویض
- دارای درگاه USB
- ۲ سال گارانتی آونگ

XPG MAGE Mechanical Gaming Keyboard



- کیبورد گیمنینگ مکانیکال XPG MAGE ، سازگار با XPG PRIME
- سوئیچ مکانیکی قرمز Kailh با نورپردازی RGB
- نورپردازی RGB مختص هر کلید
- آنتی گوستینگ 100 درصدی کلیدها
- کابل USB Type-C قابل جداسازی
- جنس بدنه آلومینیومی با وزن سبک
- 3 پروفایل قابل شخصی سازی و مخصوص بازی
- کلیدهای کنترل چندرسانه ای (ویژگی های اشتراکی)
- ۲ سال گارانتی آونگ

Vigor GK20 Gaming Keyboard



- کلیدهای پرسرعت با سوئیچ های Membrane
- طراحی ارگونومیک کلیدها جهت کاهش فشار روی دست و مچ
- نورپردازی خیره کننده هر کلید RGB و جلوه های مختلف
- سطح زیرین ضد لغزش جهت بهبود عملکرد
- ۲ سال گارانتی آونگ

Vigor GK71 SONIC Gaming Keyboard



- کلیدهای مکانیکی با سوئیچ Sonic Red MSI
- نورپردازی خیره کننده هر کلید RGB و جلوه های مختلف
- تکیه گاه مچ دست از جنس مموری فوم
- قابلیت تنظیم صدای هوشمند با کلید اختصاصی
- کنترل کلیدهای پخش رسانه اختصاصی
- ۲ سال گارانتی آونگ

VIGOR GK50 LOW PROFILE Gaming Keyboard



- کلید های مکانیکال پرسرعت با سوئیچ های Kailh Low Profile
- طراحی باریک و سبک
- طراحی ارگونومیک high-low keycap جهت کاهش فشار و درد دست و مچ
- صفحه فوقانی فلزی براق و کلیدهای هشت ضلعی شکل
- نورپردازی خیره کننده RGB برای هر کلید و جلوه های مختلف
- عملکرد ضد لغزش کلید با طراحی Steady Gaming Base
- تنظیمات دقیق توسط Dragon Center
- ۲ سال گارانتی آونگ

Vigor GK30 Gaming Keyboard | Black/White



- کلید های شبه مکانیکال پرسرعت با سوئیچ های Plunger
- جلوه های نورپردازی خیره کننده RGB در 6 ناحیه
- افزایش ثبات با پایه بازی یا Gaming Base
- طراحی ضد آب صفحه کلید
- تنظیمات دقیق توسط Dragon Center
- ۲ سال گارانتی آونگ

Clutch GM41 Lightweight Wireless



- سنسور PixArt PAW3370
- حساسیت تا 20000 DPI / شتاب 50G / ردیابی 400 IPS
- سوئیچ‌های OMRON با تعداد کلیک بیش از ۶۰ میلیون بار
- عمر باتری: حداکثر ۹ ساعت با ۱۰ دقیقه شارژ / ۸۰ ساعت در شرایط شارژ کامل
- طراحی متقارن برای دست راست
- شامل پایه شارژ، دانگل فرستنده بی‌سیم 2.4G USB و کابل FRIXION FREE
- پشتیبانی از نرم‌افزار Dragon Center برای شخصی‌سازی
- ۲ سال گارانتی آونگ

Clutch GM50 Gaming Mouse



- سنسور گیمینگ اپتیکال PMW-3330
- وزن: سبک و طراحی ارگونومیک
- انتخاب از بین میلیون‌ها رنگ با کمک Gaming Center
- سوئیچ‌های ویژه OMRON با تعداد کلیک ۲۰ میلیون بار
- پشتیبانی از نرم‌افزار Dragon Center برای شخصی‌سازی
- ۲ سال گارانتی آونگ

Clutch GM30 Gaming Mouse



- سنسور نوری PAW-3327 حداکثر تا 6200 DPI
- نورپردازی RGB به شکل U با بیش از ۱۰۰ میلیون افکت نورپردازی
- طراحی متقارن موس
- دکمه‌های کناری چندضلعی با دسترسی بی‌دردسر
- پشتیبانی از نرم‌افزار Dragon Center برای شخصی‌سازی
- ۲ سال گارانتی آونگ

Clutch GM20 Elite Gaming Mouse



- سنسور نوری سریع و دقیق
- نورپردازی خیره کننده RGB
- باکیفیت و بادوام به واسطه سوئیچ‌های OMRON
- قابلیت تنظیم وزن:
- طراحی ارگونومیک راست دست
- حساسیت تا 6400DPI
- ۲ سال گارانتی آونگ

Clutch GM11 Gaming Mouse



- سنسور نوری PMW-3325
- نورپردازی خیره کننده RGB با بیش از هفت حالت نورپردازی
- دارای سنسور DPI5 با پنج رنگ مختلف
- طراحی متقارن موس
- تنظیمات دقیق از طریق Dragon Center
- ۲ سال گارانتی آونگ

Clutch GM08 Gaming Mouse



- سنسور نوری دقیق تا 4200 DPI
- بسیار باکیفیت و بادوام
- سیستم وزن: قابل تنظیم
- طراحی متقارن موس
- دارای LED قرمز
- دکمه های جانبی چندضلعی
- ۲ سال گارانتی آونگ

XPG PRIMER Gaming Mouse



- دارای دو کلید بادوام از جنس PBT
- طراحی مناسب جهت راحتی بیشتر در استفاده های طولانی
- وزن: مناسب ۹۸ گرم
- کابل با روکش بافته شده و فوق العاده سبک
- نورپردازی RGB
- سنسور اپتیکال PMW3360 با دقت 12000DPI
- سوئیچ های مکانیکی Omron با عمر بیش از ۲۰میلیون بار کلیک
- ۲ سال گارانتی آونگ

XPG ALPHA WIRED/ WIRELESS Gaming Mouse



- طراحی ارگونومیک و مناسب برای افراد راستدست و انواع بازی
- سنسور اپتیکال PAW-3335 با دقت 16000DPI
- سوئیچ های مکانیکی Omron با عمر بیش از ۶۰میلیون بار کلیک
- طول عمر باتری تا ۶۰ ساعت (XPG ALPHA WIRELESS)
- با پشتیبانی از نرم افزار XPG PRIME
- کلیدهای قابل برنامه ریزی و تنظیم نور
- ۲ سال گارانتی آونگ

XPG SLINGSHOT Gaming Mouse



- طراحی ارگونومیک و مناسب برای افراد راستدست و انواع بازی
- سنسور اپتیکال PAW-3360 با دقت 12000 DPI
- سوئیچ هایی با عمر بیش از 20 میلیون بار کلیک
- با پشتیبانی از نرم افزار XPG PRIME
- کلیدهای قابل برنامه ریزی و تنظیم نور
- ۲سال گارانتی آونگ

MPG A1000G



- پشتیبانی از GPU های سری NVIDIA GeForce RTX 30 Series
- طراحی کاملاً ماژولار
- دارای کابل های تخت
- دارای گواهینامه Plus Gold 80
- خازن های 100% ژاپنی
- دارای پروتکشن های ایمنی OVP, OCP, OPP, OTP, SCP, UVP
- توپولوژی مدرن Half-Bridge به همراه مبدل تانک رزونانس (LLC Resonant) و ماژول DC-DC
- ۱۰ سال گارانتی آونگ

MPG A850GF



- پشتیبانی از GPU های سری NVIDIA GeForce RTX 30 Series
- طراحی کاملاً ماژولار
- دارای کابل های تخت
- دارای گواهینامه Plus Gold 80
- خازن های 100% ژاپنی
- دارای پروتکشن های ایمنی OVP, OCP, OPP, OTP, SCP, UVP
- توپولوژی مدرن Half-Bridge به همراه مبدل تانک رزونانس (LLC Resonant) و ماژول DC-DC
- ۵ سال گارانتی آونگ

MPG A750GF



- پشتیبانی از GPU های سری NVIDIA GeForce RTX 30 Series
- طراحی کاملاً ماژولار
- دارای کابل های تخت
- دارای گواهینامه Plus Gold 80
- خازن های 100% ژاپنی
- دارای پروتکشن های ایمنی OVP, OCP, OPP, OTP, SCP, UVP
- توپولوژی مدرن Half-Bridge به همراه مبدل تانک رزونانس (LLC Resonant) و ماژول DC-DC
- ۵ سال گارانتی آونگ

MPG A650GF



- پشتیبانی از GPU های سری NVIDIA GeForce RTX 30 Series
- طراحی کاملاً ماژولار
- دارای کابل های تخت
- دارای گواهینامه Plus Gold 80
- خازن های 100% ژاپنی
- دارای پروتکشن های ایمنی OVP, OCP, OPP, OTP, SCP, UVP
- توپولوژی مدرن Half-Bridge به همراه مبدل تانک رزونانس (LLC Resonant) و ماژول DC-DC
- ۵ سال گارانتی آونگ

MAG A650BN



- دارای گواهینامه 80 Plus Bronze
- فن 120 میلی‌متری کم صدا
- دارای پروتکشن های ایمنی OVP، OCP، OPP، OTP، SCP
- طراحی مدار DC-DC
- ۵ سال گارانتی آونگ

MAG A550BN



- دارای گواهینامه 80 Plus Bronze
- فن 120 میلی‌متری کم صدا
- دارای پروتکشن های ایمنی OVP، OCP، OPP، OTP، SCP
- طراحی مازول DC-DC
- ۵ سال گارانتی آونگ

MAG A500DN



- توان ۵۰۰ وات
- فن ۱۲۰ میلی‌متری
- دارای پروتکشن های ایمنی OCP، OVP، OPP، OTP، SCP، UVP
- طراحی PFC فعال
- کابل‌های فلت
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG A600DN



- توان ۶۰۰ وات
- فن ۱۲۰ میلی‌متری
- دارای پروتکشن های ایمنی OCP، OVP، OPP، OTP، SCP، UVP
- طراحی PFC فعال
- کابل‌های فلت
- ۳ سال گارانتی آونگ

XPG CORE REACTOR/650-750-850W Modular Power Supply



- دارای گواهی نامه 80PLUS GOLD
- کابل کشی تماماً ماژولار و ابعاد مناسب
- فن های هوشمند و فوق العاده کم صدا
- مناسب برای کاربردهای گیمینگ و استفاده به صورت 24/7
- خازن های 100% ژاپنی و بسیار با کیفیت
- همراه کابل های خروجی تماماً فلت
- ایمنی و حفاظت در سطح صنعتی
- ۵ سال گارانتی آونگ

XPG PYLON /450-550-650-750W Power Supply



- دارای گواهی نامه 80PLUS BRONZE
- مناسب برای کاربردهای گیمینگ و استفاده به صورت 24/7
- فن های هوشمند و فوق العاده کم صدا
- سازگار با شدت جریان +12V و تبدیل جریان DC به DC
- خازن های 100% ژاپنی و بسیار با کیفیت
- چندین کانکتور PCI-E 2.0 6+2 Pin
- ایمنی و حفاظت در سطح صنعتی OVP, OPP, SCP, OCP, UVP, OTP, NLO, SIP
- سازگار با ErP 2014 Lot 3 و RoHS
- ۵ سال گارانتی آونگ

XPG LEVANTE 360 CPU Cooler



- پشتیبانی از سوکت LGA 1700 اینتل و سوکت های متداول
- کارایی بالا به کمک تکنولوژی های Asetek
- سطح تماس مسی بزرگ برای تبادل دمای بهتر
- نورپردازی ARGB هماهنگ با سایر قطعات
- رادیاتور 360 میلی متری و کاملاً آلومینیومی
- کولانت و خمیر حرارتی با کیفیت و ماندگار
- نصب آسان، ساده و بدون پیچیدگی
- کنترلر ARGB خارجی برای پمپ و فن ها
- ۳ سال گارانتی آونگ

XPG LEVANTE 240 CPU Cooler



- پشتیبانی از سوکت LGA 1700 اینتل و سوکت های متداول
- کارایی بالا به کمک تکنولوژی های Asetek
- سطح تماس مسی بزرگ برای تبادل دمای بهتر
- نورپردازی ARGB هماهنگ با سایر قطعات
- رادیاتور 240 میلی متری و کاملاً آلومینیومی
- کولانت و خمیر حرارتی با کیفیت و ماندگار
- نصب آسان، ساده و بدون پیچیدگی
- کنترلر ARGB خارجی برای پمپ و فن ها
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG CORELIQUID 360R V2

- نصب بلاک خنک‌کننده در جهت دلخواه قابلیت چرخش تا ۲۷۰ درجه
- استفاده از پمپ برای کاهش صدا و نویز در رادیاتور
- برخورداری از لوله‌های قطور و بادوام مجهز به روکش بافته‌شده
- دارای نورپردازی ARGB
- سوکت‌ها و پردازنده‌های سازگار:
- **Intel Socket:** LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
- LGA 1366/2011/2011-3/2066
- **AMD Socket:** AM5/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM2+/AM2
- SocketTR4 / sTRX4/ SP3
- ۳ سال گارانتی آونگ



MAG CORELIQUID C360

- خنک‌کننده مایع MAG CORELIQUID سری C با پشتیبانی از سوکت LGA 1700 و سوکت AM5
- استفاده از پمپ برای کاهش صدا و نویز در رادیاتور
- انتقال سریع گرما از طریق مایع به‌وسیله رادیاتور و پمپاژ مایع خنک‌کننده به داخل پمپ
- استفاده از موتور سه فاز بادوام در مرکز پمپ برای ایجاد حداقل لرزش
- ساخته‌شده با لوله پلاستیکی سه‌لایه منعطف و روکش بافتی تقویت‌شده
- دارای نورپردازی ARGB
- سوکت‌ها و پردازنده‌های سازگار:
- **Intel Socket:** LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
- LGA 1366/2011/2011-3/2066
- **AMD Socket:** AM5/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
- SocketTR4/sTRX4/SP3
- ۳ سال گارانتی آونگ



MAG CORELIQUID P360

- خنک‌کننده مایع MAG CORELIQUID سری P با پشتیبانی از سوکت LGA 1700 و سوکت AM5
- استفاده از پمپ برای کاهش صدا و نویز در رادیاتور
- انتقال سریع گرما از طریق مایع به‌وسیله رادیاتور و پمپاژ مایع خنک‌کننده به داخل
- استفاده از موتور سه فاز بادوام در مرکز پمپ برای ایجاد حداقل لرزش در عملکرد طولانی مدت
- ساخته‌شده با لوله پلاستیکی سه‌لایه منعطف و روکش بافتی تقویت‌شده
- سوکت‌ها و پردازنده‌های سازگار:
- **Intel Socket:** LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
- LGA 1366/2011/2011-3/2066
- **AMD Socket:** AM5/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
- SocketTR4/sTRX4/SP3
- ۳ سال گارانتی آونگ



MAG CORELIQUID 240R V2



- نصب بلاک خنک‌کننده در جهت دلخواه قابلیت چرخش تا 270 درجه
- استفاده از پمپ برای کاهش صدا و نویز در رادیاتور
- ساخته شده با لوله پلاستیکی سه لایه و خروجی مشبک تقویت شده
- دارای نورپردازی ARGB
- سوکت‌ها و پردازنده‌های سازگار:
- **Intel Socket :** LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
- LGA 1366/2011/2011-3/2066
- **AMD Socket :** AM5/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG CORELIQUID C240



- خنک کننده مایع MAG CORELIQUID سری C با پشتیبانی از سوکت LGA 1700 و سوکت AM5
- استفاده از پمپ برای کاهش صدا و نویز در رادیاتور
- انتقال سریع گرما از طریق مایع، توسط رادیاتور و پمپ مایع خنک‌کننده به داخل پمپ
- استفاده از یک موتور سه فاز بادوام در مرکز پمپ برای ایجاد حداقل لرزش و عملکرد طولانی مدت
- ساخته شده با لوله پلاستیکی سه لایه، منعطف و روکش بافتی تقویت شده
- دارای نورپردازی ARGB
- سوکت‌ها و پردازنده‌های سازگار :
- **Intel Socket :** LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
- LGA 1366/2011/2011-3/2066
- **AMD Socket :** AM5/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG CORELIQUID P240



- خنک کننده مایع MAG CORELIQUID سری P با پشتیبانی از سوکت LGA 1700 و سوکت AM5
- استفاده از پمپ برای کاهش صدا و نویز در رادیاتور
- انتقال سریع گرما از طریق مایع، توسط رادیاتور و پمپ مایع خنک‌کننده به داخل
- استفاده از یک موتور سه فاز بادوام در مرکز پمپ برای ایجاد حداقل لرزش در عملکرد طولانی مدت
- ساخته شده با لوله پلاستیکی سه لایه، منعطف و روکش بافتی تقویت شده
- سوکت‌ها و پردازنده‌های سازگار :
- **Intel Socket :** LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
- LGA 1366/2011/2011-3/2066
- **AMD Socket :** AM5/AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
- ۳ سال گارانتی آونگ

MAG CORELIQUID B240



- طراحی شده با مکانیزم ضد چرخش
- تعبیه پمپ در رادیاتور برای کاهش صدا و لرزش
- سه لایه لوله پلاستیکی به همراه لایه بیرونی مشبک
- دارای مسیر مخصوص در رادیاتور برای دفع سریع گرما
- سوکت‌ها و پردازنده‌های سازگار:
- **Intel Socket :** LGA 1150/1151/1155/1156/1200/1700
- LGA 2011/2011-3/2066
- **AMD Socket :** AM4/FM2+/FM2/FM1/AM3+/AM3/AM2+/AM2
- ۳ سال گارانتی آونگ

Agility GD70 Gaming Mousepad



- سطح پارچه ابریشمی
- تجربه کاربری باورنکردنی
- حس فوق‌العاده نرم و راحت
- دارای ابعاد مناسب جهت قراردادن ماوس‌های مخصوص بازی
- دارای زیره لاستیکی طبیعی با ویژگی ضد لغزش
- ابعاد ماوس پد 900x400x3 mm

Agility GD30 Gaming Mousepad



- سطح پارچه ابریشمی
- تجربه کاربری باورنکردنی
- فوق‌العاده نرم و راحت
- دارای زیره لاستیکی طبیعی با ویژگی ضد لغزش
- ابعاد ماوس پد 450x400x3 mm

Agility GD21 Gaming Mousepad



- سطح پارچه ابریشمی
- تجربه کاربری باورنکردنی
- فوق‌العاده نرم و راحت
- زیره لاستیکی طبیعی ضد لغزش
- ابعاد ماوس پد 320x220x3 mm

BATTLEGROUND L



- سطح پارچه ابریشمی
- بسیار نرم و راحت
- دارای ابعاد مناسب جهت قراردادن ماوس‌های مخصوص بازی
- دارای زیره لاستیکی طبیعی با ویژگی ضد لغزش
- ابعاد: ماوس پد 420x335 میلی‌متر

MAG CH130 X



- بافت مخملی باکیفیت
- طراحی ارگونومیک
- خوابیدن پشتی تا زاویه 150 درجه
- دارای فریم فولادی
- پیستون بالابر گازی دارای گواهینامه کلاس 4
- پایه صندلی استیل
- فوم یکپارچه
- چرخ های ۶۰ میلی متری
- یک سال گارانتی آونگ

MAG CH130 I REPEL TEK FABRIC



- صندلی گیمنگ پارچه ای REPEL TEK
- طراحی ارگونومیک
- پارچه ضد آب و خش
- طراحی شده برای گیمنگ با نشیمن مناسب
- قابلیت خم شدن و ایجاد شیب تا ۱۵۰ درجه
- فریم فولادی
- فوم یکپارچه با چگالی بالا
- بالشتک های قابل تنظیم و نگه دارنده گردن و کمر
- یک سال گارانتی آونگ

MAG CH130 I FABRIC



- پارچه نرم، دارای منافذ لازم برای جریان هوا و بادوام
- طراحی ارگونومیک
- طراحی شده برای گیمنگ با نشیمن مناسب
- قابلیت خم شدن پشتی تا ۱۵۰ درجه
- دارای فریم فولادی
- فوم یکپارچه با چگالی بالا
- بالشتک های قابل تنظیم و نگه دارنده گردن و کمر
- یک سال گارانتی آونگ

XPG XENIA 15 KC Gaming Notebook



- پردازنده Intel® Core i7-11800H نسل 11 با گرافیک NVIDIA® GeForce RTX 3070
- شاسی باریک و سبک آلیاژ منیزیم 1/9 کیلوگرمی
- SSD 1TB با پشتیبانی از XPG GAMMIX S50 LITE-PCIe Gen4 از پیش نصب شده
- حافظه رم ۳۲ گیگابایتی XPG 3200MHz DDR4 Premium
- نمایشگر IPS با کیفیت (2560x1440) (QHD)، اندازه ۱۵/۶ اینچی و رفرش ریت 165Hz
- قاب باریک ۴/۹ میلی‌متری با نسبت صفحه‌نمایش به بدنه ۸۵ درصد
- فناوری Thunderbolt و پشتیبانی از Wi-Fi 6 و بلوتوث 5.1
- عمر باتری طولانی و شارژ سریع
- دوربین HD IR با پشتیبانی Windows Hello
- صفحه لمسی بادوام و دارای قابلیت چرخش تا ۱۸۰ درجه
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

XPG XENIA Xe LIFESTYLE ULTRABOOK



- پردازنده Intel® Core i5, i7 نسل یازدهم
- شاسی باریک و سبک آلیاژ منیزیم ۹۷۰ گرمی
- SSD 1TB با پشتیبانی از XPG GAMMIX S50 LITE-PCIe Gen4
- حافظه ۱۶ گیگابایتی XPG 4266MHz DDR4 Premium
- قاب ۲ میلی‌متری بسیار باریک با نسبت صفحه‌نمایش به بدنه ۹۲ درصد
- نمایشگر IPS با کیفیت Full HD، اندازه ۱۵/۶ اینچی و 100 درصد sRGB
- فناوری Thunderbolt 4
- پشتیبانی از Wi-Fi 6 و بلوتوث 5.1
- تا ۱۶ ساعت عمر باتری و شارژ سریع
- دوربین HD IR با پشتیبانی Windows Hello
- صفحه‌نمایش لمسی بادوام و دارای قابلیت چرخش تا ۱۸۰ درجه
- ۲۴ ماه گارانتی آونگ

XENIA 14 LIFESTYLE ULTRABOOK



- پردازنده Intel® Core i7, i5 نسل یازدهم
- بدنه باریک و فوق سبک از جنس آلیاژ منیزیم با وزن ۹۷۰ گرم
- ۵۱۲ گیگابایت SSD PCIe Gen4 مدل XPG GAMMIX S50 LITE
- ۱۶ گیگابایت حافظه رم XPG 3200MHz DDR4
- گرافیک یکپارچه Intel® Iris® Xe
- نمایشگر ۱۴ اینچی بسیار باکیفیت و فوق العاده باریک با نسبت ۱۶:۱۰
- کیبورد Silent Membrane با نورپردازی سفید
- تکنولوژی Thunderbolt 4
- پشتیبانی از Wi-Fi 6 و بلوتوث 5.1
- سازگار با XPG PRIME
- دارای وبکم با پشتیبانی از Windows Hello
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

STARKER



- پنل جلویی براق با آرم XPG و طراحی زیبای اسکلت بیرونی
- فیلتر گرد و غبار قابل جابجایی روی ریل و پشتیبانی از نصب عمودی VGA
- دارای المان‌های ARGB پنل جلویی با افکت‌های نورپردازی یکپارچه
- ساختار جریان هوا به صورت کارآمد و یک شیشه 4 میلی‌متری (سمت چپ)
- سازمان‌دهی کابل‌ها
- پشتیبانی فن:
 - جلو: 120mm x3, 140mm x2
 - بالا: 120mm x2, 140mm x2
 - عقب: 120mm x1
- پشتیبانی رادیاتور:
 - جلو: 240mm/280mm/360mm x1
 - بالا: 120mm/240mm/280mm x1
 - عقب: 120mm x1
- ۲ سال گارانتی آونگ

STARKER AIR



- پنل جلویی براق با طراحی زیبای Exoskeleton XPG
- پنل جلو با طراحی مش مغناطیسی
- مسیر مؤثر برای جریان هوا
- فیلتر گرد و غبار قابل جابجایی روی ریل و پشتیبانی از نصب عمودی VGA
- المان‌های ARGB پنل جلویی با افکت‌های نورپردازی یکپارچه
- سازمان‌دهی کابل‌ها
- پشتیبانی فن:
 - جلو: 120mm x3, 140mm x2
 - بالا: 120mm x2, 140mm x2
 - عقب: 120mm x1
- پشتیبانی رادیاتور:
 - جلو: 240mm/280mm/360mm x1
 - بالا: 120mm/240mm/280mm x1
 - عقب: 120mm x1
- ۲ سال گارانتی آونگ

DEFENDER PRO



- ابعاد E-ATX پریمیوم جادار
- پنل جلوی مش با طراحی افکت‌های نورپردازی نوارهای ARGB
- فیلتر گرد و غبار قابل جابجایی
- XPG PRIME ARGB Combo Controller
- برقرار مؤثر جریان هوا دارای سه فن XPG VENTO 120 ARGB
- پنل جانبی شیشه‌ای 3 میلی‌متری
- پشتیبانی از نصب عمودی و افقی VGA
- پشتیبانی فن:
 - جلو: 120mm x3, 140mm x2
 - بالا: 120mm x2, 140mm x2
 - عقب: 120mm x1
- پشتیبانی رادیاتور:
 - جلو: 240mm/280mm/360mm x1
 - بالا: 120mm/240mm/280mm x1
 - عقب: 120mm x1
- ۲ سال گارانتی آونگ

DEFENDER



- ابعاد E-ATX پریمیوم جادار
- طراحی پنل جلوی مش مغناطیسی
- فیلتر گرد و غبار قابل جابجایی
- برقرار مؤثر جریان هوا دارای سه فن XPG VENTO 120
- پنل جانبی شیشه‌ای 3 میلی‌متری
- پشتیبانی از نصب عمودی و افقی VGA
- پشتیبانی فن:
- جلو: 120mm x3, 140mm x2
- بالا: 120mm x2, 140mm x2
- عقب: 120mm x1
- پشتیبانی رادیاتور:
- جلو: 240mm/280mm/360mm x1
- بالا: 120mm/240mm/280mm x1
- عقب: 120mm x1
- ۲ سال گارانتی آونگ

INVADER



- عرضه شده در دو رنگ مشکی یا سفید
- پنل جلوی براق با یک پنل شیشه‌ای جانبی
- نور پایین ARGB از سمت جلو
- XPG Prime ARGB Combo Controller
- پورتهای ورودی/خروجی همه‌کاره
- طراحی جریان هوا از سمت بالا با فن‌های از پیش نصب شده
- پشتیبانی فن:
- جلو: 120mm x3, 140mm x2
- بالا: 120mm x2
- عقب: 120mm x1
- پشتیبانی رادیاتور:
- جلو: 240mm/280mm/360mm x1
- بالا: 120mm/240mm x1
- عقب: 120mm x1
- ۲ سال گارانتی آونگ

BATTLECRUISER



- شاسی فلزی با پنل‌های شیشه‌ای
- XPG PRIME ARGB Combo Controller
- طراحی خنک‌کننده با جریان مؤثر هوا
- طراحی Modular Tool-Less
- فیلتر گرد و غبار مغناطیسی ، مدیریت کابل
- فضای داخلی عالی برای نصب و ارتقا قطعات
- انتخاب پورتهای ورودی/خروجی همه‌کاره
- پشتیبانی فن:
- جلو: 120mm x3, 140mm x2
- بالا: 120mm x3, 140mm x2
- پشتیبانی رادیاتور:
- جلو: 240mm/280mm/360mm x1
- بالا: 240mm/360mm x1
- ۲ سال گارانتی آونگ

CRUISER



- ابعاد E-ATX پریمیوم جادار
- طراحی پنل جلو و جانبی شیشه‌ای
- پورتهای ورودی/خروجی همه‌کاره شامل USB 3.1 نسل 2 نوع C با سرعت بالا
- فیلتر گرد و غبار قابل جابجایی
- پنل جانبی شیشه‌ای 4 میلی‌متری
- پشتیبانی از نصب عمودی و افقی VGA
- پشتیبانی فن:
- جلو: 120mm x3, 140mm x2
- بالا: 120mm x3, 140mm x2
- پشتیبانی رادیاتور:
- جلو: 240mm/280mm/360mm x1
- بالا: 120mm/240mm/280mm x1
- ۲ سال گارانتی آونگ

27GP850-B



- ۲۷ اینچ
- پنل Nano IPS
- رزولوشن (2560x1440) QHD
- زمان پاسخگویی 1ms
- نرخ بهروزرسانی (OC) 165Hz / 180Hz
- فناوری AMD FreeSync Premium / NVIDIA® G-SYNC
- وسعت رنگ DCI-P3 98% و VESA DisplayHDR 400
- فناوری‌های DAS / Black Stabilizer / Crosshair
- پایه قابل تنظیم از نظر چرخش، شیب، ارتفاع و محور
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

32GN550-B



- ۳۲ اینچ
- پنل IPS
- رزولوشن (1920 x 1080) Full HD
- زمان پاسخگویی 1ms MBR
- نرخ بهروزرسانی 165Hz
- فناوری AMD FreeSync Premium / NVIDIA® G-SYNC
- وسعت رنگ sRGB 95% با HDR10
- فناوری‌های DAS / Black Stabilizer / Crosshair
- پایه قابل تنظیم از نظر چرخش، شیب، ارتفاع و محور
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

LG 27GQ50F-B



- ۲۷ اینچ
- پنل VA
- رزولوشن (1920 x 1080) Full HD
- زمان پاسخگویی 1ms MBR
- نرخ بهروزرسانی 165Hz
- فناوری AMD FreeSync Premium
- فناوری‌های DAS / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

24GQ50F-B



- ۲۴ اینچ
- پنل VA
- رزولوشن Full HD (1920 x 1080)
- زمان پاسخگویی 1ms MBR
- نرخ بهروزرسانی 165Hz
- فناوری AMD FreeSync Premium
- فناوری‌های DAS / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

49WL95C-WE



- ۴۹ اینچ
- پنل IPS منحنی
- رزولوشن UltraWide Dual QHD (5120x1440)
- پشتیبانی از HDR 10
- تنظیم هوشمند روشنایی تصویر با Ambient Light Sensor
- قابلیت کنترل دو دستگاه همزمان با Dual Controller 2.0
- قابلیت تصویر در تصویر PBP
- خروجی USB Type-C with 85W PD
- دارای اسپیکر با قدرت 2x10W
- پایه قابل تنظیم از نظرشیب، ارتفاع و محور
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

29WN600-W



- ۲۹ اینچ
- پنل IPS منحنی
- رزولوشن UltraWide FHD (2560x1440)
- پشتیبانی از HDR 10
- وسعت رنگ 99% sRGB
- دارای اسپیکر MaxxAudio با قدرت 2x7W
- فناوری AMD FreeSync
- حالت خواندن و محافظت در برابر لرزش تصویر
- فناوری‌های DAS / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

32UN650-W



- ۳۲ اینچ
- پنل IPS
- رزولوشن (3840x2160) UHD 4K
- پشتیبانی از HDR 10
- وسعت رنگ 95% DCI-P3
- دارای اسپیکر MaxxAudio با قدرت 2x5W
- فناوری AMD FreeSync
- فناوری‌های DAS / Black Stabilizer / Crosshair
- پایه قابل تنظیم از نظرشیب، ارتفاع و محور
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

27MP400-B



- ۲۷ اینچ
- پنل IPS
- رزولوشن Full HD (1920 x 1080)
- زمان پاسخگویی 5ms
- نرخ به‌روزرسانی 75Hz
- فناوری AMD FreeSync
- حالت خواندن و محافظت از چشم
- Dynamic Action Sync / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

24MP400-B



- ۲۳/۸ اینچ
- پنل IPS
- رزولوشن Full HD (1920 x 1080)
- زمان پاسخگویی 5ms
- نرخ به‌روزرسانی 75Hz
- فناوری AMD FreeSync
- حالت خواندن و محافظت از چشم
- Dynamic Action Sync / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

24MK430H-B


- اینچ ۲۳/۸
- پنل IPS
- رزولوشن Full HD (1920 x 1080)
- زمان پاسخگویی 5ms
- نرخ بهروزرسانی 75Hz
- فناوری AMD FreeSync
- حالت خواندن و محافظت از چشم
- Dynamic Action Sync / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

22MK430H-B


- اینچ ۲۱/۵
- پنل IPS
- رزولوشن Full HD (1920 x 1080)
- زمان پاسخگویی 5ms
- نرخ بهروزرسانی 75Hz
- فناوری AMD FreeSync
- حالت خواندن و محافظت از چشم
- Dynamic Action Sync / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

22MP410-B


- اینچ ۲۱/۴۵
- پنل VA
- رزولوشن Full HD (1920 x 1080)
- زمان پاسخگویی 5ms
- نرخ بهروزرسانی 75Hz
- فناوری AMD FreeSync
- حالت خواندن و محافظت از چشم
- Dynamic Action Sync / Black Stabilizer / Crosshair
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ

20MK400H-B


- اینچ ۱۹/۵
- پنل TN
- رزولوشن (1366X768)
- زمان پاسخگویی 2ms
- نرخ بهروزرسانی 60Hz
- فناوری AMD FreeSync
- Black Stabilizer
- صرفه جویی انرژی هوشمند
- ۱۸ ماه گارانتی آونگ



NSL-224

- پشتیبانی از استانداردهای VDSL2/ADSL2+/ADSL
- شبکه بی‌سیم 2.4GHz با سرعت ۳۰۰ مگابیت برثانیه
- دو آنتن خارجی 5dBi
- سه پورت LAN اثرنت ۱۰۰ / ۱۰، یک پورت WAN اثرنت ۱۰۰ / ۱۰
- فایروال NAT برای کنترل ترافیک و جلوگیری از اتصال غیرمجاز
- برقراری اتصال امن و پرسرعت به‌کمک WPS



D-Link

DSL-124

- پشتیبانی از استانداردهای ADSL2+/ADSL
- شبکه بی‌سیم 2.4GHz با سرعت 300 مگابیت برثانیه
- دو آنتن خارجی 5dBi
- سه پورت LAN اثرنت ۱۰۰ / ۱۰، یک پورت WAN اثرنت ۱۰۰ / ۱۰
- فایروال NAT برای کنترل ترافیک و جلوگیری از اتصال غیرمجاز
- برقراری اتصال امن و پرسرعت به‌کمک WPS



neterbit

NWR-M920

- پشتیبانی از شبکه‌های 3G/4G LTE
- شبکه بی‌سیم 2.4GHz با سرعت ۳۰۰ مگابیت بر ثانیه
- چهار آنتن خارجی 5dBi
- سه پورت LAN اینترنت ۱۰ / ۱۰۰
- یک پورت WAN اینترنت ۱۰ / ۱۰۰
- نصب و راه‌اندازی آسان
- فایروال دوگانه (SPI و NAT)
- رمزگذاری WPA/WPA2/WPA3

**DWR-930M**

- پشتیبانی از شبکه‌های 3G/4G LTE
- سازگار با استانداردهای 802.11n/g/b
- دو آنتن داخلی پر قدرت
- امکان اتصال حداکثر 8 دستگاه Wi-Fi
- قابل‌حمل همراه با باتری قابل شارژ 3000mAh
- دارای تأییدیه طرح رجیستری سامانه هم‌تا IMEI
- مدیریت و کنترل آسان با استفاده از تلفن همراه

**DWR-910M**

- پشتیبانی از شبکه‌های 3G/4G LTE
- امکان اتصال حداکثر 8 دستگاه Wi-Fi
- تامین برق دستگاه از طریق USB، پاوربانک یا شارژر فندکی
- دارای تأییدیه طرح رجیستری سامانه هم‌تا IMEI
- نصب و راه‌اندازی آسان

DIR-822



- حالت‌های کاربری متنوع شامل:
Router | AP | Repeater | Client | WISP
- شبکه بی‌سیم دوبانده با فرکانس 5GHz و 2.4GHz
- سرعت بی‌سیم حداکثر تا ۱۲۰۰ مگابیت برثانیه
- چهار آنتن پد قدرت 5dBi
- سه پورت LAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰
- یک پورت WAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰
- سیستم کنترل والدین برای نظارت بر استفاده کودکان از اینترنت
- شبکه بی‌سیم میهمان

DIR-650IN



- حالت‌های کاربری متنوع شامل:
Router | AP | Repeater | Client | WISP
- شبکه بی‌سیم 2.4GHz با سرعت ۳۰۰ مگابیت برثانیه
- چهار آنتن پد قدرت 5dBi
- سه پورت LAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰
- یک پورت WAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰
- سیستم کنترل والدین برای نظارت بر استفاده کودکان از اینترنت

DIR-825M



- حالت‌های کاربری متنوع شامل
Router | AP|Client | Repeater | WISP
- شبکه بی‌سیم دوبانده با فرکانس 5GHz و 2.4GHz
- سرعت بی‌سیم حداکثر تا ۱۲۰۰مگابیت برثانیه
- چهار آنتن پدردقت 5dBi با قابلیت MU-MIMO
- سه پورت LAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰ / ۱۰۰۰
- یک پورت WAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰ / ۱۰۰۰
- پشتیبانی از MU-MIMO

DIR-612



- حالت‌های کاربری متنوع شامل:
Router | AP | Repeater | Client | WISP
- شبکه بی‌سیم 2.4GHz با سرعت ۳۰۰مگابیت برثانیه
- دو آنتن پدردقت 5dBi
- سه پورت LAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰
- یک پورت WAN اترنت ۱۰ / ۱۰۰
- برقراری اتصالی امن و پرسرعت به‌کمک WPS
- رمزگذاری WPA/WPA2

DUB-M910



- پورت HDMI با حداکثر وضوح تصویر Ultra-HD 4K
- پورت VGA با حداکثر وضوح تصویر 1080p
- دو پورت USB 3.0
- دو پورت USB Type-c
- درگاه SD/microSD
- پورت شبکه گیگابیتی
- سازگار با USB-C و Thunderbolt 3
- پشتیبانی از DP Alt Mode (استفاده از پورت USB-C به جای DisplayPort)
- انتقال انرژی از طریق پورت USB-C تا حداکثر ۱۰۰ وات (20A/5V)
- بدنه از جنس آلومینیوم

DUB-M530



- پورت HDMI با پشتیبانی از رزولوشن 4K Ultra-HD
- دو پورت USB 3.0
- درگاه SD/microSD
- سازگار با USB-C و Thunderbolt 3
- پشتیبانی از DP Alt Mode (استفاده از پورت USB-C به جای DisplayPort)
- بدنه از جنس آلومینیوم
- نصب و راه اندازی آسان
- سازگار با سیستم عامل های Windows و MAC و Linux

DUB-1370



- هفت پورت USB 3.0
- سازگار با دستگاه های USB 2.0, USB 1.1
- مجهز به آداپتور برق
- قابلیت شارژ تلفن همراه و تبلت
- نصب و راه اندازی آسان
- قابل استفاده بدون نیاز به آداپتور برق
- طراحی کوچک و زیبا

DUB-1312



- مبدل USB به پورت گیگابیت اترنت
- یک پورت USB 3.0
- پورت شبکه گیگابیتی
- سرعت انتقال تا 1 گیگابیت بر ثانیه
- طراحی کوچک و زیبا
- نصب و راه‌اندازی آسان
- مناسب استفاده برای لپ‌تاپ و کامپیوتر خانگی
- سازگار با سیستم عامل های Windows و MAC و Linux

DUB-E100



- مبدل USB به پورت اترنت
- یک پورت USB 2.0
- پورت شبکه اترنت ۱۰ / ۱۰۰
- طراحی کوچک و زیبا
- نصب و راه‌اندازی آسان
- مناسب استفاده برای لپ‌تاپ و کامپیوتر خانگی
- سازگار با سیستم عامل های Windows و MAC و Linux

DWA-182



- شبکه بی‌سیم دوبانده با فرکانس 5GHz و 2.4GHz
- سرعت بی‌سیم حداکثر تا ۳۰۰مگابیت برثانیه
- سازگار با شبکه‌های بی‌سیم 802.11b/g/n/ac
- پشتیبانی از USB 3.0
- پشتیبانی از تکنولوژی 802.11ac Wave2
- پشتیبانی از MU-MIMO

DWA-172



- شبکه بی‌سیم دوبانده با فرکانس 5GHz و 2.4GHz
- سرعت بی‌سیم حداکثر تا ۶۰۰مگابیت برثانیه
- سازگار با شبکه‌های بی‌سیم 802.11b/g/n/ac
- آنتن خارجی 3dBi
- پشتیبانی از رمزگذاری WPA/WPA2
- برقراری اتصال امن و پرسرعت به‌کمک WPS

DWA-131



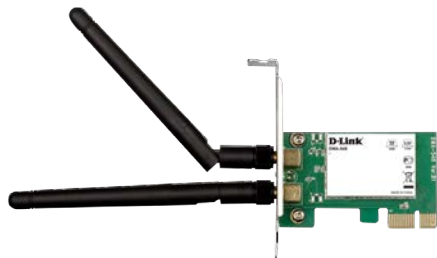
- شبکه بی‌سیم 2.4GHz با سرعت ۳۰۰مگابیت برثانیه
- طراحی کوچک و ظریف
- سازگار با شبکه‌های بی‌سیم 802.11b/g/n
- پشتیبانی از رمزگذاری WPA/WPA2
- نصب و راه‌اندازی آسان

DWA-121



- شبکه بی‌سیم 2.4GHz با سرعت ۱۵۰مگابیت برثانیه
- طراحی کوچک و ظریف
- سازگار با شبکه‌های بی‌سیم 802.11b/g/n
- پشتیبانی از رمزگذاری WPA/WPA2
- نصب و راه‌اندازی آسان

DWA-548



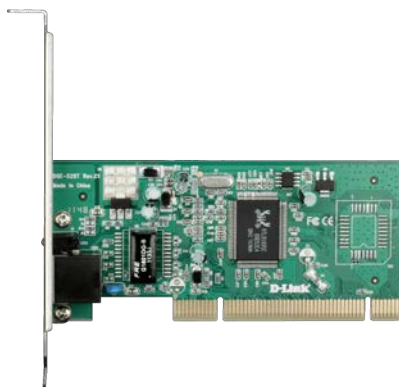
- درگاه PCI Express | PCIe
- سرعت بی‌سیم تا 300 مگابیت برثانیه
- دو آنتن خارجی 2dBi
- سازگار با شبکه‌های بی‌سیم 802.11b/g/n
- پشتیبانی از رمزگذاری WPA/WPA2
- نصب و راه‌اندازی آسان
- سازگار با سیستم عامل های Windows و MAC و Linux
- قابل‌نصب در کامپیوترهای خانگی

DGE-560T



- درگاه PCI Express | PCIe
- یک پروت اترنت 10 / 100 / 1000
- پشتیبانی از ACPI 2.0 و WOL
- طراحی کوچک و مصرف برق اندک
- نصب و راه‌اندازی آسان
- سازگار با سیستم عامل های Windows و MAC و Linux
- قابل‌نصب در کامپیوترهای خانگی

DGE-528T



- درگاه PCI
- یک پروت اترنت 10/100/1000
- پشتیبانی از ACPI 2.0 و WOL
- طراحی کوچک و مصرف برق اندک
- نصب و راه‌اندازی آسان
- سازگار با سیستم عامل های Windows و MAC و Linux
- قابل‌نصب در کامپیوترهای خانگی

KVM-440



- قابلیت اتصال 8 کامپیوتر
- هشت پورت VGA و کمو و USB/PS2 برای اتصال کامپیوترها
- پورت VGA برای اتصال مانیتور
- پورت PS2 برای اتصال ماوس و کیبورد
- بدنه فلزی
- تعویض ورودی از طریق کلیدهای روی پنل یا Hotkey کیبورد
- قابل نصب در رک شبکه

DKVM-410H



- قابلیت اتصال چهار کامپیوتر
- چهار پورت HDMI و USB برای اتصال کامپیوترها
- پورت HDMI برای اتصال مانیتور
- پورت USB برای اتصال ماوس و کیبورد
- دو پورت USB برای اتصال حافظه جانبی
- بدنه فلزی
- تعویض ورودی از طریق کلیدهای روی پنل یا Hotkey کیبورد

DKVM-4U



- قابلیت اتصال چهار کامپیوتر
- چهار پورت VGA و USB برای اتصال کامپیوترها
- پورت VGA برای اتصال مانیتور
- پورت USB برای اتصال ماوس و کیبورد
- تعویض ورودی از طریق کلیدهای روی پنل یا Hotkey کیبورد

DKVM-210H



- قابلیت اتصال دو کامپیوتر
- دو پورت HDMI و USB برای اتصال کامپیوترها
- پورت HDMI برای اتصال مانیتور
- پورت USB برای اتصال ماوس و کیبورد
- دو پورت USB برای اتصال حافظه جانبی
- بدنه فلزی
- تعویض ورودی از طریق کلیدهای روی پنل یا Hotkey کیبورد

KVM-222



- قابلیت اتصال دو کامپیوتر
- دو پورت VGA و USB برای اتصال کامپیوترها
- پورت VGA برای اتصال مانیتور
- پورت USB برای اتصال ماوس و کیبورد
- پورت صدا ۳/۵ میلیمتری
- بدنه فلزی
- تعویض ورودی از طریق کلیدهای روی پنل یا Hotkey کیبورد

DKVM-CU



- کابل KVM به طول ۱۸۰ سانتی‌متر
- پورت VGA و USB برای اتصال به کامپیوتر
- پورت VGA برای اتصال به کنسول

DES-1026G



- بیست و چهار پورت اترنت 10/100
- چهار پورت Combo Gigabit/SFP
- پشتیبانی از QoS
- پشتیبانی از IEEE 802.3x Flow Control
- ظرفیت سوئیچ 8.8Gbps
- ظرفیت جدول مک آدرس 8K
- قابل نصب در رک شبکه

DES-1024D



- بیست و چهار پورت اترنت 10/100
- پشتیبانی از QoS
- پشتیبانی از IEEE 802.3x Flow Control
- ظرفیت سوئیچ 4.8Gbps
- ظرفیت جدول مک آدرس 8K
- قابل نصب در رک شبکه

DES-1008C



- هشت پورت اترنت 10/100
- چراغ‌های اعلام وضعیت کابل (Cable Diagnostic feature)
- پشتیبانی از تکنولوژی Green برای کاهش مصرف برق
- ظرفیت سوئیچ 1.6Gbps
- بدنه پلاستیکی

DES-1005C



- پنج پورت اترنت 10/100
- چراغ‌های اعلام وضعیت کابل (Cable Diagnostic feature)
- پشتیبانی از تکنولوژی Green برای کاهش مصرف برق
- ظرفیت سوئیچ 1Gbps
- بدنه پلاستیکی
- نصب و راه‌اندازی آسان
- قابل نصب به صورت رومیزی
- طراحی بدون فن

DGS-1024C



- بیست و چهار پورت اترنت ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- پشتیبانی از QoS
- پشتیبانی از IEEE 802.3x Flow Control
- ظرفیت سوئیچ 48Gbps
- ظرفیت جدول مک آدرس 8K
- قابل نصب در رک شبکه

DGS-1016



- شانزده پورت اترنت ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- پشتیبانی از QoS
- پشتیبانی از IEEE 802.3x Flow Control
- ظرفیت سوئیچ 32Gbps
- ظرفیت جدول مک آدرس 8K
- قابل نصب در رک شبکه

DGS-1008A



- هشت پورت اترنت ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- چراغ‌های اعلام وضعیت کابل (Cable Diagnostic feature)
- پشتیبانی از تکنولوژی Green برای کاهش مصرف برق
- ظرفیت سوئیچ 16Gbps
- بدنه پلاستیکی
- نصب و راه‌اندازی آسان
- قابل نصب به صورت رومیزی
- طراحی بدون فن

DGS-1005A



- پنج پورت اترنت ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- چراغ‌های اعلام وضعیت کابل (Cable Diagnostic feature)
- پشتیبانی از تکنولوژی Green برای کاهش مصرف برق
- ظرفیت سوئیچ 10Gbps
- بدنه پلاستیکی

DGS-F1026P

- بیست و چهار پورت PoE اترنت ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- دو پورت SFP
- پشتیبانی از استانداردهای IEEE 802.3at/af
- حداکثر توان الکتریکی سوئیچ 250W
- حداکثر توان الکتریکی هر پورت 30W
- افزایش مسافت تا ۲۵۰ متر
- ظرفیت سوئیچ 52Gbps
- ظرفیت جدول مک آدرس 8K
- قابل نصب در رک شبکه



DGS-F1010P

- هشت پورت PoE اترنت ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- دو پورت Uplink ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- پشتیبانی از استانداردهای IEEE 802.3at/af
- حداکثر توان الکتریکی سوئیچ 96W
- حداکثر توان الکتریکی هر پورت 30W
- افزایش مسافت تا ۲۵۰ متر
- ظرفیت سوئیچ 20Gbps
- ظرفیت جدول مک آدرس 8K



DGS-F1006P

- چهار پورت PoE اترنت ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- دو پورت Uplink ۱۰/۱۰۰/۱۰۰۰
- پشتیبانی از استانداردهای IEEE 802.3at/af
- حداکثر توان الکتریکی سوئیچ 60W
- حداکثر توان الکتریکی هر پورت 30W
- افزایش مسافت تا ۲۵۰ متر
- ظرفیت سوئیچ 12Gbps
- ظرفیت جدول مک آدرس 8K



DMC-820SSC

- یک پروت-ت BASE-T 10/100/1000
- یک پروت 1000BASE-SX/LX SC
- پشتیبانی از فیبرنوری Single Mode
- حداکثر مسافت ۲۰ کیلومتر
- پشتیبانی از فیبرنوری با طول موج 1310nm
- نصب و راه اندازی آسان
- مجهز به چراغ‌های نمایانگر وضعیت دستگاه



NSL-224



NV-2030N



ND-4230N



DSL-124

مدل محصول

نتر بیت	نتر بیت	نتر بیت	D-Link	برند
N300 Wireless VDSL Modem	N300 Wireless VDSL Modem	N300 Wireless ADSL Modem	N300 Wireless ADSL Modem	توضیحات
VDSL2/ADSL2+/ADSL	VDSL2/ADSL2+/ADSL	ADSL2+/ADSL	ADSL2+/ADSL	استاندارد
2.4GHz	2.4GHz	2.4GHz	2.4GHz	باند فرکانسی
300Mbps	300Mbps	300Mbps	300Mbps	سرعت بی سیم
2x External	2x Internal	2x External	2x External	آنتن
4x Fast Ethernet	2x Fast Ethernet	4x Fast Ethernet	4x Fast Ethernet	پورت شبکه
UPnP Support Dynamic DNS IGMP Snooping QoS IP/Port Filtering MAC Filtering Port Forwarding DMZ Host	IGMP Snooping QoS IP/Port Filtering MAC Filtering Port Forwarding DMZ Host	IGMP Snooping QoS WPA/WPA2 and WEP IP/Port Filtering MAC Filtering Port Forwarding DMZ Host	WPA/WPA2 and WEP Stateful Packet Inspection (SPI) IGMP Snooping QoS IP/Port Filtering MAC Filtering Port Forwarding DMZ Host	ویژگی‌ها



NWR-M920



DWR-930M



DWR-910M

مدل محصول

نتر بیت	D-Link	D-Link	برند
N300 Wireless 4G LTE Desktop Router	N300 Wireless 4G LTE Mi-Fi Router	N300 Wireless 4G LTE Wingle Router	توضیحات
IEEE802.11n	IEEE802.11n	IEEE802.11n	استاندارد بی سیم
FDD LTE: B1/B3/B7/B8/B20/B28 TDD LTE: B38/40/41 UMTS/HSDPA/HSUPA: B1/B8 GSM/GPRS/EDGE: B3/B8	FDD LTE: B1/B3/B7/B8/B20 TDD LTE: B38/40 UMTS/HSDPA/HSUPA: B1/B8 GSM/GPRS/EDGE: B3/B8	FDD LTE: B1/B3/B7/B8/B20 TDD LTE: B38/B40/B41 UMTS/HSDPA/HSUPA: B1/B8 GSM/GPRS/EDGE: B3/B8 (900 / 2100 MHz)	باند فرکانسی
300Mbps on 2.4GHz	300Mbps on 2.4GHz	300Mbps on 2.4GHz	سرعت بی سیم
Wi-Fi: 2 x 5dBi External Antenna LTE: 2 x 5dBi External Antenna	Wi-Fi: 2 x Internal Antenna LTE: Internal Antenna	Wi-Fi: Internal Antenna LTE: Internal Antenna	آنتن
1x Fast Ethernet WAN 3x Fast Ethernet LAN	-	-	پورت شبکه
Cat4: DL150/UP50 , Bridge Mode WPA/WPA2/WPA3 and WEP PPTP & L2TP VPN IGMP proxy and MLD for IPTV QOS Flow Control DMZ and Port forwarding Port Itering, IP Itering and MAC Itering	Cat4: DL150/UP50 Single Micro SIM WPS Push-Button Connection 3000mAh Poly Li-ion Battery WPA/WPA2 and WEP, Built-in Fire- wall, Built-in NAT	Cat4: DL150/UP50 Built-in drivers and software No CD-ROM required WPA/WPA2 and WEP USB 2.0, SIM slot, Web GUI, Wizard	ویژگی‌ها



DIR-822



DIR-650IN



DIR-612



DIR-825M

مدل محصول

برند	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link
توضیحات	AC1200 Dual Band Wireless Router	N300 Wireless Router	N300 Wireless Router	AC1200 Dual Band Wireless Router
استاندارد	IEEE 802.11ac/n	IEEE 802.11n	IEEE 802.11n	IEEE 802.11ac/n
باند فرکانسی	5GHz & 2.4GHz	2.4GHz	2.4GHz	5GHz & 2.4GHz
سرعت بی سیم	1200Mbps	300Mbps	300Mbps	1200Mbps
آنتن	4x External 5dBi	4x External 5dBi	2x External 5dBi	4x External 5dBi
پورت شبکه	1x Fast Ethernet WAN 3x Fast Ethernet LAN	1x Fast Ethernet WAN 3x Fast Ethernet LAN	1x Fast Ethernet WAN 3x Fast Ethernet LAN	1x Gigabit Ethernet WAN 3x Gigabit Ethernet LAN
ویژگی‌ها	Operating Mode: Router AP Repeater Client WISP WPA/WPA2 & WEP Stateful Packet Inspection (SPI) IGMP Snooping QoS Guest Network IP/Port Filtering MAC Filtering Port Forwarding DMZ Host	Operating Mode: Router AP Repeater Client WISP UPnP support Port forwarding & DMZ Guest Network Active Firewall - Network Address Translation (NAT) Wi-Fi Protected Setup (WPS) WPA/WPA2 and WEP	Operating Mode: Router AP Repeater Client WISP Web Setup Wizard UPnP support Repeater Mode Active Firewall - Network Address Translation (NAT) Wi-Fi Protected Setup (WPS) WPA/WPA2 and WEP	MU-MIMO Operating Mode: Router AP Repeater WISP Client UPnP support Port forwarding & DMZ Guest Network Gigabit Ports Wi-Fi Protected Setup (WPS) WPA/WPA2 and WEP

Router



DUB-M910



DUB-M530



DUB-1312



DUB-E100

مدل محصول

برند	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link
توضیحات	9-in-1 USB-C Hub	5-in-1 USB-C Hub	USB Ethernet Adapter	USB Ethernet Adapter
پورت اتصال به کامپیوتر	1x USB-C	1x USB-C	1x USB3.0	1x USB2.0
پورت‌های ورودی	1x HDMI 1x VGA 2x USB-C 2x USB 3.0 1x Gigabit Ethernet 1x SD 1x Micro-SD	1x HDMI 2x USB 3.0 1x SD 1x Micro-SD	1x Gigabit Ethernet	1x Fast Ethernet
ابعاد:	110 x 59 x 14 mm	96 x 29 x 9 mm	74 x 21 x 16 mm	52 x 21 x 20 mm

USB HUB



DWA-182



DWA-172



DWA-131



DWA-121

مدل محصول

D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	برند
Dual Band USB Network Adapter	Dual Band USB Network Adapter	Single Band USB Network Adapter	Single Band USB Network Adapter	توضیحات
USB3.0	USB3.0	USB2.0	USB2.0	پورت اتصال
5GHz & 2.4GHz	5GHz & 2.4GHz	2.4GHz	2.4GHz	باند فرکانسی
1300Mbps	600Mbps	300Mbps	150Mbps	سرعت بی سیم
802.11ac Wave2 MU-MIMO WPS	3dBi External Antenna WPS WPA/WPA2	WPA/WPA2 Plug and play installation	WPA/WPA2 Plug and play installation	ویژگی‌ها



DWA-548



DGE-560T






DGE-528T









مدل محصول

D-Link	D-Link	D-Link	برند
Wireless PCIe Network Card	Gigabit PCIe Network Card	Gigabit PCI Network Card	توضیحات
PCI Express	PCI Express	PCI	پورت اتصال به کامپیوتر
-	1x Gigabit Ethernet	1x Gigabit Ethernet	پورت ورودی
2.4GHz	-	-	باند فرکانسی
300Mbps	-	-	سرعت بی سیم
2x External Antennas WPA/WPA2 Support Plug and play installation	Supports 802.1Q VLAN tagging ACPI 2.0 WOL Power Management Plug and play installation	WOL Power Management	ویژگی‌ها



Model	KVM-440	DKVM-410H	DKVM-4U	DKVM-210H	KVM-222	DKVM-CU	Model Name
Brand	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	برند
Specifications	8-Port PS2 USB Combo KVM Switch	4-Port HDMI USB KVM Switch	4-Port USB KVM Switch	2-Port HDMI USB KVM Switch	2-Port USB KVM Switch	1.8m 2 in 1 USB KVM Cable	توضیحات
Computer Connection Ports	8 x VGA-USB/PS2	4 x HDMI-USB	4 x VGA-USB	2 x HDMI-USB	2 x VGA-USB	1 x VGA-USB	پورت اتصال به کامپیوتر
Computer Connection Ports	VGA	HDMI	VGA	HDMI	VGA	VGA	پورت اتصال به مانیتور
Computer Connection Ports	USB	USB	USB	USB	USB	USB	پورت اتصال کیبورد و ماوس
Features	On-screen Display (OSD) PC Switching: Front Panel Button Hot-Keys on a PS/2 keyboard OSD Menu (On Screen Display)	PC Switching: Switching buttons on the front panel Hot keys Desktop controller	PC Switching: Switching buttons on the front panel Hot keys	PC Switching: Switching buttons on the front panel Hot keys Desktop controller	Audio Support 3.5mm Mini Stereo Jack PC Switching: Keyboard Hot-keys Remote Button Software Selection	-	ویژگی

  			مدل محصول
D-Link	D-Link	D-Link	برند
26-Port Gigabit PoE Switch	10-Port Gigabit PoE Switch	6-Port Gigabit PoE Switch	توضیحات
24x Gigabit PoE Ethernet	8x Gigabit PoE Ethernet	4x Gigabit PoE Ethernet	پورت‌های اصلی
2x SFP Port	2x Gigabit Ethernet	2x Gigabit Ethernet	سایر پورت‌ها
52Gbps	20Gbps	12Gbps	ظرفیت سوئیچ
250w	96w	60w	توان PoE
Support IEEE802.3af/at up to 30W per port Support Data/PoE up to 250m 6KV Lightning protection Smart Features: Extend, VLAN, QoS & PoE Plug & Play Installation	Support IEEE802.3af/at up to 30W per port Support Data/PoE up to 250m 6KV Lightning protection Smart Features: Extend, VLAN, QoS & PoE Plug & Play Installation	Support IEEE802.3af/at up to 30W per port Support Data/PoE up to 250m 6KV Lightning protection Smart Features: Extend, VLAN, QoS & PoE Plug & Play Installation	ویژگی‌ها

       								مدل محصول
D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	D-Link	برند
26-Port Unmanaged Switch	24-Port Unmanaged Switch	24-Port Gigabit Unmanaged Switch	16-Port Gigabit Unmanaged Switch	8-Port Gigabit Unmanaged Switch	8-Port Unmanaged Switch	5-Port Gigabit Unmanaged Switch	5-Port Unmanaged Switch	توضیحات
24x Fast Ethernet	24x Fast Ethernet	24x Gigabit Ethernet	16x Gigabit Ethernet	8x Gigabit Ethernet	8x Fast Ethernet	5x Gigabit Ethernet	5x Fast Ethernet	پورت‌های اصلی
2x Gigabit Combo Cop- per/SFP	-	-	-	-	-	-	-	سایر پورت‌ها
8.8Gbps	4.8Gbps	48Gbps	32Gbps	16Gbps	1.6Gbps	10Gbps	1.0Gbps	ظرفیت سوئیچ
8K	8K	8K	8K	4K	4K	4K	4K	جدول مک آدرس
Auto-learning of network configuration Store-and-Forward switching scheme Standard 19-inch rack-mount size	IEEE 802.3x Flow Control Desktop or Rack-Mount Plug-and-play	Half/ full-duplex Auto MDI/ MDIX Desktop or Rack-Mount Store-and-Forward switching scheme	Half/ full-duplex Auto MDI/ MDIX Desktop or Rack-Mount Store-and-Forward switching scheme Metal Housing	Compact design Fanless design D-Link Green energy saving features	Compact design Fanless design D-Link Green energy saving features	Compact design Fanless design D-Link Green energy saving features	Compact design Fanless design D-Link Green energy saving features	ویژگی‌ها

مدت زمان گارانتی	شرایط تعویض	سری محصولی	دسته محصولی
۳ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	تمام مادردهای MSI	مادربرد
۳ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	تمام کارت گرافیک های MSI	کارت گرافیک
۲سال	در صورت عدم امکان تعمیر	کیس، کیبورد، هدست، ماوس ست موس و کیبورد	لوازم جانبی گیمینگ
۱ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	صندلی گیمینگ	صندلی گیمینگ
۱۰ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	مدل MPG A1000G	منبع تغذیه کامپیوتر
۵ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	سری گلد و برنز	منبع تغذیه کامپیوتر
۳ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	سری وایت (استاندارد)	منبع تغذیه کامپیوتر
۳ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	تمام مدل های خنک کننده پردازنده	خنک کننده پردازنده
۱۸-۲۴ ماه	در صورت عدم امکان تعمیر	تمام لپتاپ های برند XPG	لپتاپ
۴ سال + اسال ریکاوری رایگان	دارد	سری ضدآب و ضدضربه	হারد دیسک اکسترنال
۳ سال + اسال ریکاوری رایگان	دارد	سایر هارد دیسک ها	هارد دیسک اکسترنال
۳ (TBW) تا ۶ سال بر اساس مجموع داده ذخیره شده هر کدام زودتر محقق گردد برای اطلاع از TBW به وبسایت آونگ مراجعه کنید	دارد	تمام SSDها	SSD
مادام العمر (تا هنگام تولید محصول توسط شرکت سازنده)	دارد	فلش مموری های معمولی و OTG	فلش مموری
۲ سال	دارد	فلش مموری های لایتینگ	فلش مموری
مادام العمر (تا هنگام تولید محصول توسط شرکت سازنده)	دارد	تمام مموری کارت ها	مموری کارت
مادام العمر (تا هنگام تولید محصول توسط شرکت سازنده)	دارد	DDR3,DDR4,DDR5	حافظه رم کامپیوتر
۱۸ ماه	دارد	انواع کابل و شارژر	لوازم جانبی موبایل
۱۸ ماه	دارد	هاب، مبل، قاب، هارد دیسک	لوازم جانبی هارد دیسک
۱۸ ماه	دارد	انواع پاوربانک	پاوربانک
۲۴ ماه	دارد	آبی و بنفش	হারد دیسک اینترنال
۳ سال	در صورت عدم امکان تعمیر	انواع سوئیچ، روتر، هاب USB	سوئیچ/ روتر/هاب/کارت شبکه
۳ سال + تعویض محصول در یک سال اول گارانتی	در صورت عدم امکان تعمیر	مودم ADSL/VDSL/4G	مودم های نتریبیت
۱۸ ماه	در صورت عدم امکان تعمیر	مودم های 4G همراه	سایر مودم ها

شرایط تعویض:

با توجه به تغییرات سریع تکنولوژی قطعات رایانه‌ای، در صورت موجود نبودن مدل کالای مشتری، مدل‌های جایگزین و مشابه با احتساب اختلاف قیمت روز به مشتری ارائه خواهد شد.

مواردی که کالا از گارانتی خارج می شود:

- دستکاری اطلاعات و لیبیل الصاق شده بر روی محصول.
- صدمات ناشی از نوسانات الکتریکی، صدمات فیزیکی یا هر نوع ضربه و شکستگی، سوختگی، وجود هر گونه آثار تعمیر و دستکاری افراد غیر مجاز، زنگ زدگی، سولفاته شدن، نفوذ مایعات، آسیب دیدگی کاپکتور و پورت‌های ورودی و خروجی، شکستگی قاب، صدمات ناشی از حمل و نقل، نوسانات برق، استفاده در شرایط محیطی نامناسب، استفاده از آداپتورهای غیر استاندارد، استفاده غیر اصولی و ناصحیح از کالا، هرگونه استفاده نامتعارف مانند استخراج رمز ارز.
- در صورتی که از محصولات ذخیره سازی اطلاعات برای هرگونه استفاده نامتعارف با حجم ذخیره سازی و تبادل بالا و خارج از استاندارد مانند استخراج انواع رمز ارز استفاده شود، بروز اشکال در عملکرد طولانی مدت طولانی مدت آن ها مصداق صدمه عمدی کاربر بوده و ارائه سرویس به این محصولات خارج از تعهد گارانتی است. لازم به ذکر است که مرجع تشخیص استفاده نامتعارف از محصولات، تست فنی کارشناسان خدمات پس از فروش آونگ است.
- کار در محیط آلوده به گرد و غبار بسیار زیاد، گرمای شدید و رطوبت که منجر به زنگ زدگی یا تجمع قطرات آب روی قطعات شود.
- خرابی ناشی از اتصال به دستگاه‌ها و لوازم جانبی غیراصل، با تشخیص کارشناسان فنی.



خدمات پس از فروش

آونگ در تلاش است در تمام شهرهای ایران دفاتر گارانتی خود را برای رفاه حال تمام مشتریان خود تاسیس کند. در زیر میتوانید اطلاعات تماس این دفاتر را در شهرهایی که دفتر گارانتی دارند مشاهده کنید. برای استفاده از خدمات گارانتی در شهرهایی که در لیست زیر نیستند با دفتر تهران تماس بگیرید.

دفاتر خدمات پس از فروش آونگ

شعبه تهران

تهران، خیابان بهشتی، انتهای خیابان قنبرزاده (ضلع شرقی مصلی)، کنار گذر اتوبان رسالت، نبش کوچه شانزدهم، پلاک 56
شماره تماس: 1665 شماره تماس: 021-88500805-7 ایمیل: info@avang.ir

شعبه استان فارس

شیراز، خیابان ملاصدرا، کوچه 2، مرکز کامپیوتر پارس
(پی سی سنتر)، طبقه ششم، واحد 608
شماره تماس: 071-36474636 ایمیل: info@avang.ir

شعبه استان خراسان رضوی

مشهد، بلوار دستغیب، مجتمع خلیج فارس، جنب مجتمع
تک، طبقه دوم، واحد چهارم
شماره تماس: 021-88500805-7 ایمیل: info@avang.ir

نمایندگان خدمات پس از فروش

نماینده خدمات پس از فروش خوزستان

اهواز، چهار راه طالقانی، خیابان غفاری (جنب بازار بزرگ
کامپیوتر)، مرکز کامپیوتر آزادی، طبقه اول، واحد 12
شماره تماس: 06132923094 ایمیل: Ahvaz-1@avang.ir

نماینده خدمات پس از فروش اصفهان

اصفهان، خیابان کاشانی-خیابان طالقانی-بازار بزرگ کامپیوتر،
طبقه دوم، واحد 170
شماره تماس: 031-32360393 ایمیل: Isfahan-1@avang.ir

نماینده خدمات پس از فروش مازندران

بابل، خیابان مدرس، کوچه مدرس 34
فروشگاه پارس ارقام
شماره تماس: 01132338025 ایمیل: Babol-1@avang.ir

نماینده خدمات پس از فروش استان گیلان

رشت، خیابان لاکانی، نبش کوچه مانی، برج هما
طبقه 8، واحد 28
شماره تماس: 01334906 داخلی 1 ایمیل: Rasht-1@avang.ir

نماینده خدمات پس از فروش سیستان و بلوچستان

زاهدان، خیابان امام خمینی
پاساژ هامون، واحد 202
شماره تماس: 05433212723 ایمیل: Zahedan-1@avang.ir

نماینده خدمات پس از فروش کرمانشاه

کرمانشاه، میدان مصدق، مجتمع تجاری ارگ، طبقه سوم
واحد 46، فروشگاه پی سی لند
شماره تماس: 08337224434 ایمیل: Kermanshah-1@avang.ir

نماینده خدمات پس از فروش استان یزد

یزد، خیابان مطهری، روبروی بانک شهر
کامپیوتر کاسپین

نماینده خدمات پس از فروش استان البرز

کرج، چهارراه هفت تیر، بازار کامپیوتر کیش
طبقه اول، واحد 209
شماره تماس: 02632229241 ایمیل: Karaj-1@avang.ir

نماینده خدمات پس از فروش استان اردبیل

اردبیل، خیابان نابی، سه راه دانش، پلاک 227، فروشگاه نگین رایانه



دفتر مرکزی و فروش تهران

تهران، خیابان بهشتی، انتهای خیابان قنبرزاده (ضلع شرقی مصلی)، کنار گذر اتوبان رسالت، نیش کوچه شانزدهم، پلاک 56

 avang.ir

 1665

 [avangca](https://www.instagram.com/avangca)