

NETGEAR uvádí na trh portfolio bezdrátových routerů Wi-Fi 6

Praha, 10. dubna 2019 – Společnost NETGEAR, globální dodavatel inovativních síťových produktů pro koncové uživatele, firmy a poskytovatele služeb, uvádí na trh čtveřici nových routerů s podporou nejnovějšího Wi-Fi standardu Wi-Fi 6 (802,11ax). Novinky nabízejí zajímavé designové provedení, větší kapacitu dat a špičkové bezdrátové připojení o rychlosti až 10,8 Gb/s.

Dnešní domácnosti se čím dál častěji potýkají s rostoucím počtem připojených zařízení a zvyšující se poptávkou po širším pásmu ze strany nejrůznějších inteligentních spotřebičů, jako jsou IP kamery, hlasoví asistenti a další zařízení. Domácí síť se tak stává složitější a začíná narážet na hranice současné generace Wi-Fi. NETGEAR proto přichází s celou řadu ultrarychlých routerů s podporou nejnovější generace Wi-Fi 6, která sebou za pomoci inovativních technologií přináší rychlejší připojení a až čtyřikrát vyšší kapacitu dat spojenou s nižší latencí.

NETGEAR Nighthawk AX4 (RAX40) je nejnovějším cenově dostupným bezdrátovým routerem s podporou standardu Wi-Fi 6. Zařízení poskytuje vysoce kvalitní dvoupásmové Wi-Fi připojení se čtyřmi prostorovými streamy o celkové rychlosti až 3 Gb/s (600 Mb/s + 2400 Mb/s). Rozsáhlé pokrytí Wi-Fi signálem zajišťuje dvojice externích antén se zesilovači. Součástí zařízení je také čtveřice gigabitových ethernetových portů LAN a jeden port USB 3.0.

Designově oceněný bezdrátový dvoupásmový router **NETGEAR Nighthawk AX8 (RAX80)** s osmi prostorovými streamy (čtyřmi v 2,4GHz pásmu a čtyřmi v 5GHz pásmu) nabízí spolehlivé bezdrátové připojení o celkové rychlosti až 6 Gb/s. Špičkový výkon a široké pokrytí Wi-Fi signálem zajišťuje kombinace čtyřjádrového procesoru, čtveřice výkonných antén a technologií OFDMA, MU-MIMO, 1024 QAM, QoS, Beamforming+ a Smart Connect. Součástí zařízení je také pět gigabitových ethernetových portů LAN s možností agregace dvou z nich a dva porty USB 3.0.

NETGEAR Nighthawk AX12 (RAX120) poskytuje jako první na trhu osm prostorových streamů v 5GHz pásmu a další čtyři v 2,4GHz pásmu. Ve spojení s čtyřjádrovým procesorem, osmi výkonnými anténami, podporou WPA3 a technologiemi OFDMA, MU-MIMO, 1024 QAM, QoS, Beamforming+ a Smart Connect nabízí spolehlivé a bezpečné připojení o rychlosti až 6 Gb/s (1,2 Gb/s + 4,8 Gb/s). Kabelové připojení pak umožňuje multigigabitový ethernetový port LAN (5G/2,5G/1G), čtveřice gigabitových ethernetových portů s možností agregace dvou z nich a dva porty USB 3.0.

Nighthawk AX12 (RAX200) je nejrychlejším a nejvýkonnějším bezdrátovým routerem od NETGEAR. Zařízení nabízí kombinaci špičkového třípásmového připojení s dvanácti prostorovými streamy (čtyřmi v 2,4GHz pásmu a osmi v 5GHz pásmu), čtyřjádrového procesoru, osmi antén a technologií OFDMA, MU-MIMO, 1024 QAM, QoS, Beamforming+ a Smart Connect, která zajišťuje spolehlivé připojení napříč celou domácností o celkové rychlosti až 10,8 Gb/s (1,2 Gb/s + 2x 4,8 Gb/s). Součástí routeru je také jeden multigigabitový ethernetový port LAN (2,5G/1G), pět gigabitových ethernetových portů a dva porty USB 3.0.

Novinky lze snadno a rychle instalovat, konfigurovat a spravovat prostřednictvím bezplatné mobilní aplikace NETGEAR Nighthawk. Routery jsou plně kompatibilní se zařízeními podporujícími starší standardy Wi-Fi.

Cena a dostupnost

Bezdrátové routery NETGEAR Nighthawk AX8 a NETGEAR Nighthawk AX12 (RAX120) jsou již v prodeji v síti obchodních partnerů společnosti NETGEAR za doporučené koncové ceny 9 720 korun/374 euro a 11 609 korun/447 euro. Router NETGEAR Nighthawk AX4 bude na českém a slovenském trhu k dostání v průběhu měsíce dubna za doporučenou koncovou cenu 5 820 korun/224 euro, Nighthawk AX12 (RAX200) pak v průběhu května. Cena posledního z routerů zatím není známá.

O společnosti NETGEAR

Společnost NETGEAR (NASDAQGM: NTGR) navrhuje inovativní, značková technologická řešení, která svým vysokým výkonem, spolehlivostí a snadnou použitelností odpovídají na specifické síťové, úložné a bezpečnostní potřeby malých či středně velkých firem a domácích uživatelů. Nabízí ucelené portfolio síťových produktů, které umožňují uživatelům propojit jejich multimediální zařízení a internet – sdílet připojení k internetu, periferní zařízení, soubory, digitální multimediální obsah a aplikace mezi více počítači a dalšími elektronickými přístroji s přístupem k internetu. Pro podniky poskytuje společnost NETGEAR síťové prvky, úložiště a bezpečnostní řešení bez dodatečných vysokých nákladů a složitosti, které jsou jinak typické pro rozsáhlé IT infrastruktury. NETGEAR zároveň podporuje poskytovatele špičkových služeb v jejich oblasti podnikání. Produkty NETGEAR jsou postaveny na osvědčených technologiích z oblasti bezdrátového připojení, ethernetových a powerline sítí, přičemž je u nich kladen důraz na spolehlivost, snadné použití, pokročilé funkce, stylový design a technologické inovace. Na všechny produkty ProSafe poskytuje NETGEAR doživotní záruku. Řešení NETGEAR se prodávají na více než 45 000 obchodních místech po celém světě a prostřednictvím více než 39 000 prodejců s přidanou hodnotou. Společnost sídlí v San Jose v Kalifornii a má pobočky v 25 zemích. NETGEAR je partner programu ENERGY STAR®. Další informace jsou k dispozici na webových stránkách www.netgear.cz. Sledujte společnost NETGEAR na twitter.com/NETGEAR a www.facebook.com/netgearczask.

© 2018 NETGEAR, Inc. NETGEAR a logo NETGEAR jsou ochranné známky či registrované ochranné známky společnosti NETGEAR, Inc. a jejích dceřiných společností ve Spojených státech a dalších zemích. Ostatní názvy značek a produktů jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných majitelů. Uvedené informace podléhají změnám bez upozornění. NETGEAR nenes odpovědnost za technické nebo redakční chyby nebo opomenutí. Všechna práva vyhrazena.

Výhledové prohlášení:

Tato tisková zpráva obsahuje výhledová prohlášení v souladu s „U.S. Private Securities Litigation Reform Act“ z roku 1995. Za tato výhledová prohlášení jsou považovány informace týkající se produktů, řešení a technologií společnosti NETGEAR, očekávané funkce, vlastnosti, parametry, spolehlivost, přijetí na trhu, růst trhu, specifické použití, zpětná vazba od uživatelů a postavení produktů a technologií NETGEAR na trhu. Tato prohlášení jsou založena na současných očekáváních vedení společnosti a podléhají určitým rizikům, nejistotám a předpokladům, včetně následujících: skutečná cena, výkon a jednodušeost používání výrobků NETGEAR nemusí splňovat představy o ceně, výkonu a jednodušeosti používání zákazníků; výkon výrobků může být nepříznivě ovlivněn reálnými podmínkami provozního prostředí; selhání produktů může za určitých okolností způsobit trvalou ztrátu dat koncových uživatelů; nové viry nebo internetové hrozby mohou snížit účinnost bezpečnostních technologií v produktech NETGEAR; schopnost společnosti NETGEAR vyvíjet a prodávat své výrobky a technologie může poklesnout vlivem dopadu a cenové politiky konkurenčních výrobků či zavedení alternativních technologických řešení. Další informace o možných rizikových faktorech, které by mohly ovlivnit společnost NETGEAR a její obchodní činnost, jsou podrobně popsány v oznámeních společnosti NETGEAR, pravidelně podávaných americké Komisi pro cenné papíry a burzu (SEC). NETGEAR na sebe nebere žádný závazek zveřejnit případné revize výhledových prohlášení obsažených v tomto dokumentu, aby odrazila události nebo okolnosti, které nastaly po datu vydání této zprávy nebo v reakci na vznik neočekávaných událostí.

KONEC ZPRÁVY

Kontakt:

Klára Aríño • Account Manager (CZ, SK) • Tel.: 543 333 222 • E-mail: klara.arino@moveup.cz