

Archer NX200: Nový 5G router z dílny společnosti TP-Link přivede vysokorychlostní internet jednoduše kamkoliv

17.7.2024 - | CHILLICOM

Společnost TP-Link, renomovaný dodavatel síťových produktů a řešení pro chytrou domácnost, uvádí na český trh nový bezdrátový router Archer NX200 s integrovaným 5G modemem, který je navržen tak, aby poskytoval vysokorychlostní a stabilní připojení pro domácí i menší kancelářské sítě kdekoli, kde je dostupný mobilní signál 5G nebo LTE. Nový model je vybaven moderními technologiemi, které zajišťují plynulý a rychlý internet pro všechny uživatele.



Podpora Wi-Fi 6 a 5G

Archer NX200 podporuje standard Wi-Fi 6, což umožňuje přenosové rychlosti až 1,8 Gb/s. Tento významný rychlostní skok oproti předchozím standardům Wi-Fi zaručuje, že lze pohodlně streamovat UHD videa, hrát online hry nebo provádět videohovory bez jakéhokoli zpoždění. Wi-Fi 6 také zlepšuje celkovou kapacitu sítě, a tak může být připojeno současně mnohem více zařízení, aniž by docházelo ke snížení výkonu.

Bezdrátový router Archer NX200 je vybaven dvoupásmovou technologií, která pracuje na frekvencích 2,4 GHz a 5 GHz. Frekvence 2,4 GHz poskytuje delší dosah signálu a rychlost 574 Mb/s, což je ideální pro základní úkoly, jako je prohlížení webu či používání e-mailu. Frekvence 5 GHz naopak nabízí vyšší rychlost 1 201 Mb/s a je vhodná pro náročnější aplikace, jako je streamování, videokonference nebo hraní her.

Žádné nastavování, stačí jen vložit běžnou datovou SIM kartu

Router se k 5G síti (v případě její nedostupnosti k 4G-LTE síti) připojí automaticky. Stačí k tomu běžná datová SIM karta. V místech, jako jsou chaty, chalupy nebo jiné pro tradiční širokopásmové nebo kabelové instalace hůře dostupné oblasti, je takové připojení ideální. Je levné a je k dispozici okamžitě. Často jej také využívají stánkaři či pořadatelé různých akcí.

Designově nenápadný router o velikosti 9,9 × 9,9 × 19 cm tak stačí postavit na pevnou plochu, připojit jej k elektrické síti a začít surfovat. Díky svým kompaktním rozměrům je možné i jeho nenápadné ukrytí třeba již na zmiňovaných veřejných akcích.

Další možnosti využití

Archer NX200 je kompatibilní s produkty podporujícími technologii EasyMesh, a tak umožňuje vytvořit flexibilní a cenově dostupnou mesh síť s jednotným heslem i názvem Wi-Fi, která zajistí bezproblémové pokrytí celé domácnosti. Takové řešení je ideální pro zbavení se takzvaných mrtvých zón.

Gigabitový port WAN/LAN umožňuje routeru fungovat i v režimu tradičního bezdrátového routeru, který je kompatibilní s kabelovými, optickými a DSL modemy. Pokud jej uživatelé nastaví jako bezdrátový router, 5G/LTE připojení zafunguje jako záložní varianta, což poskytuje dostatečnou záruku pro spolehlivé a ničím nepřerušované internetové připojení.

Klíčové vlastnosti routeru TP-Link Archer NX200:

- Podpora 5G sítě s rychlostí stahování až 4,67 Gb/s
- Rychlost až 1,8 Gb/s (1 210 Mb/s v pásmu 5 GHz, 574 Mb/s v pásmu 2,4 GHz)
- Podpora Wi-Fi 6
- Plug&Play - využije 5G ihned po vložení SIM karty
- Kompatibilita s EasyMesh
- Praktický design

Bližší informace o produktu naleznete zde:

<https://www.tp-link.com/cz/home-networking/3g-4g-router/archer-nx200/>

Fotografie produktu jsou k dispozici zde:

<https://flic.kr/s/aHBqjBzhfA>