

TP-LINK RE700X



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 1 684 Kč |
| | (bez DPH: 1 392 Kč) |
| Běžná cena: | 1 852 Kč |
| Ušetříte: | 168 Kč |
| Kód zboží: | NAATPL1133 |
| Part No.: | RE700X |
| Záruka: | 36 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

TP-Link RE700X - Dvoupásmový Wi-Fi 6 Extender AX3000

- **Dvoupásmová síť Wi-Fi 6** - Oddělená pásma 5 GHz (2 402 Mbps) a 2,4 GHz (574 Mbps) síť Wi-Fi přinášejí díky nejnovějším technologiím vyšší rychlost a větší propustnost
- **EasyMesh-Compatible** - Flexibilně vytváří Mesh síť připojením k EasyMesh kompatibilnímu routeru pro bezproblémové pokrytí celé domácnosti
- **Režim přístupového bodu (AP)** - Pomocí gigabitového ethernetového portu můžete vytvořit nový přístupový bod Wi-Fi a rozšířit svou kabelovou síť o Wi-Fi připojení
- **Adaptivní výběr cesty** - Automaticky vybírá nejrychlejší připojení
- **Ovládání pomocí aplikace** - Snadné nastavení a správa vaší sítě pomocí aplikace TP-Link Tether



Život v rychlém pruhu s pokročilou technologií Wi-Fi 6

Wi-Fi 6 nabízí vše: vyšší rychlost, nižší latenci a více připojení. Díky technologii 1024-QAM má také o **25 % vyšší datovou propustnost** než Wi-Fi poslední generace. Díky tomuto zvýšení rychlosti můžete využívat vysokorychlostní a stabilní Wi-Fi ve všech místnostech.



Dvoukanálová rychlost s HE160 - Vyšší efektivita, nižší latence

Díky podpoře 2x2 160MHz kanálů v pásmu 5G poskytuje větší šířku pásma a vyšší rychlosti než tradiční 80MHz kanály.



4 vysoce výkonné zesilovače vám poskytnou celkové pokrytí

Vychutnejte si streamování v rozlišení 4K a hraní her v jakékoli místnosti díky 4 vysoce výkonným zesilovačům RE700X. Ať už sdílíte prostor s přáteli, nebo žijete ve svém domově, RE700X vysílá silné signály do těžko přístupných oblastí.



Adaptivní výběr cesty připojení

Automaticky vybírá nejrychlejší cestu připojení k routeru, aby vaše síť fungovala vždy na maximum.



Flexibilní vytvoření Mesh Wi-Fi pro celou domácnost

Pokud máte doma nějaké mrtvé zóny, jednoduše přidejte další EasyMesh kompatibilní router/extender signálu a vytvořte si tak multi-gigabitovou mesh Wi-Fi síť pro celou domácnost. Už žádné hledání stabilního připojení.

- **Zabiják mrtvých zón Wi-Fi** - Eliminuje oblasti se slabým signálem s Wi-Fi pokrytím pro celý dům
- **Inteligentní roaming** - Nepřerušované streamování při pohybu po domě
- **Jeden název Wi-Fi** - Už žádné přepínání názvů Wi-Fi sítí



Široký. Širší. Nejširší.

Udržujte internet zaměřený na jednu místnost nebo pokryjte Wi-Fi celé patro výběrem mezi 3 úrovněmi síly v aplikaci Tether.



Vestavěný režim přístupového bodu

RE700X je více než bezdrátový extender signálu. Jednoduše zapojte ethernetový kabel do portu ethernet a proměňte své kabelové internetové připojení na dvoupásmový bezdrátový přístupový bod s technologií 2x2 MIMO.



Ovládání a nastavení na dosah ruky

Vytvořte a spravujte svou Wi-Fi síť pomocí aplikace TP-Link Tether ze svého smartphonu (Android, iOS), včetně routerů a extenderů signálu TP-Link.



Poznámky:

1. Tento výrobek nemusí být kompatibilní s routery nebo bránami, jejichž firmware byl pozměněn nebo je založen na softwaru typu "open source", popř. je nestandardní či zastaralý.
2. Použití technologie MU-MIMO vyžaduje, aby klienty rovněž podporovaly MU-MIMO.
3. Nutno použít v kmitočtovém pásmu 5G se zařízením podporujícím 160MHz kanály.
4. Vyžaduje kompatibilní klienty AX podporující DL-OFDMA a UL-OFDMA.
5. Ve výchozím nastavení je povoleno maximální nastavení.

Technické specifikace

| | |
|----------------------|--|
| Bezdrátové standardy | IEEE 802.11a/n/ac/ax 5 GHz IEEE 802.11b/g/n/ax 2,4 GHz |
| Rychlost signálu | 574 Mbps na 2,4 GHz 2402 Mbps na 5 GHz |

| | |
|------------------------|---|
| Pracovní režimy | Extender signálu / Přístupový bod |
| Rozhraní | 1× Gigabitový ethernetový port |
| Tlačítka | WPS tlačítko, Reset tlačítko |
| Anténa | 2 interní antény |
| Napájení | 100-240 V ~ 50/60 Hz Max. spotřeba: 11,2W |
| Rozměry | 78 × 36 × 149 mm |
| Bezdrátové zabezpečení | WEP, WPA, WPA2, WPA3 |
| Mesh technologie | EasyMesh-Compatible |
| Certifikace | CE, RoHS |
| Provozní prostředí | Provozní teplota: 0 až 40 °C Skladovací teplota: -40 až 70 °C Provozní vlhkost: 10-90 % bez kondenzace Skladovací vlhkost: 5-90 % bez kondenzace |
