

TP-LINK RE200



Cena celkem:

488 Kč
(bez DPH: 404 Kč)

Kód zboží:

NAATPL1022

Part No.:

RE200

Záruka:

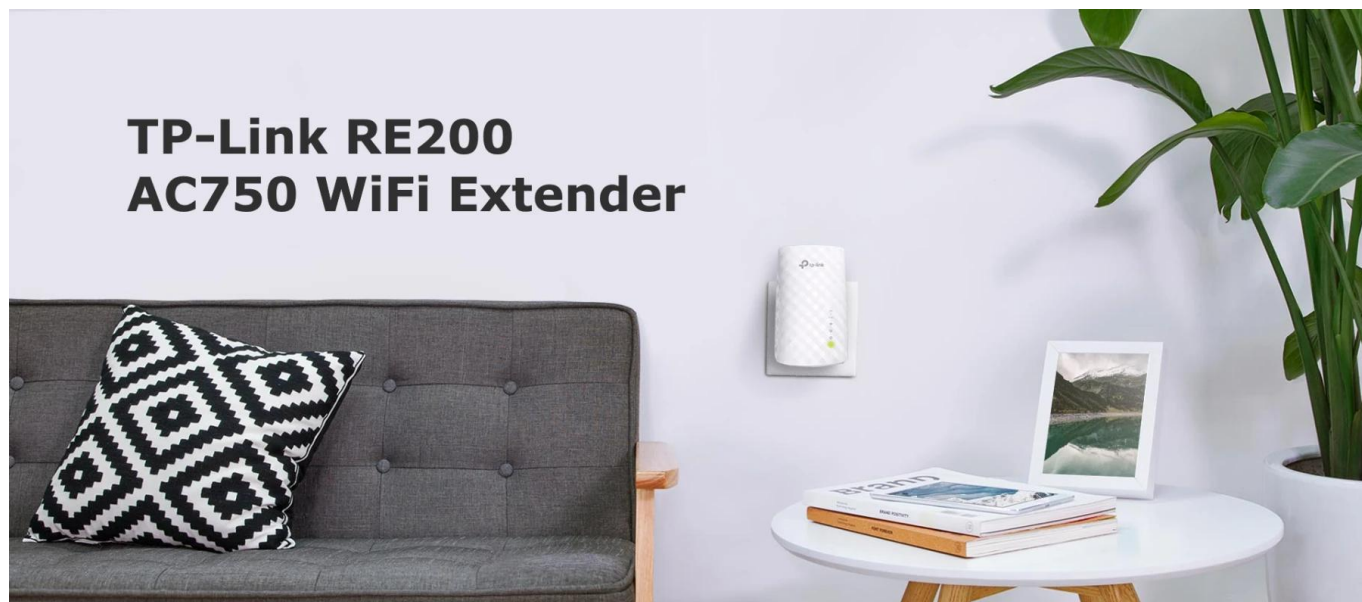
36 měs.

Stav:

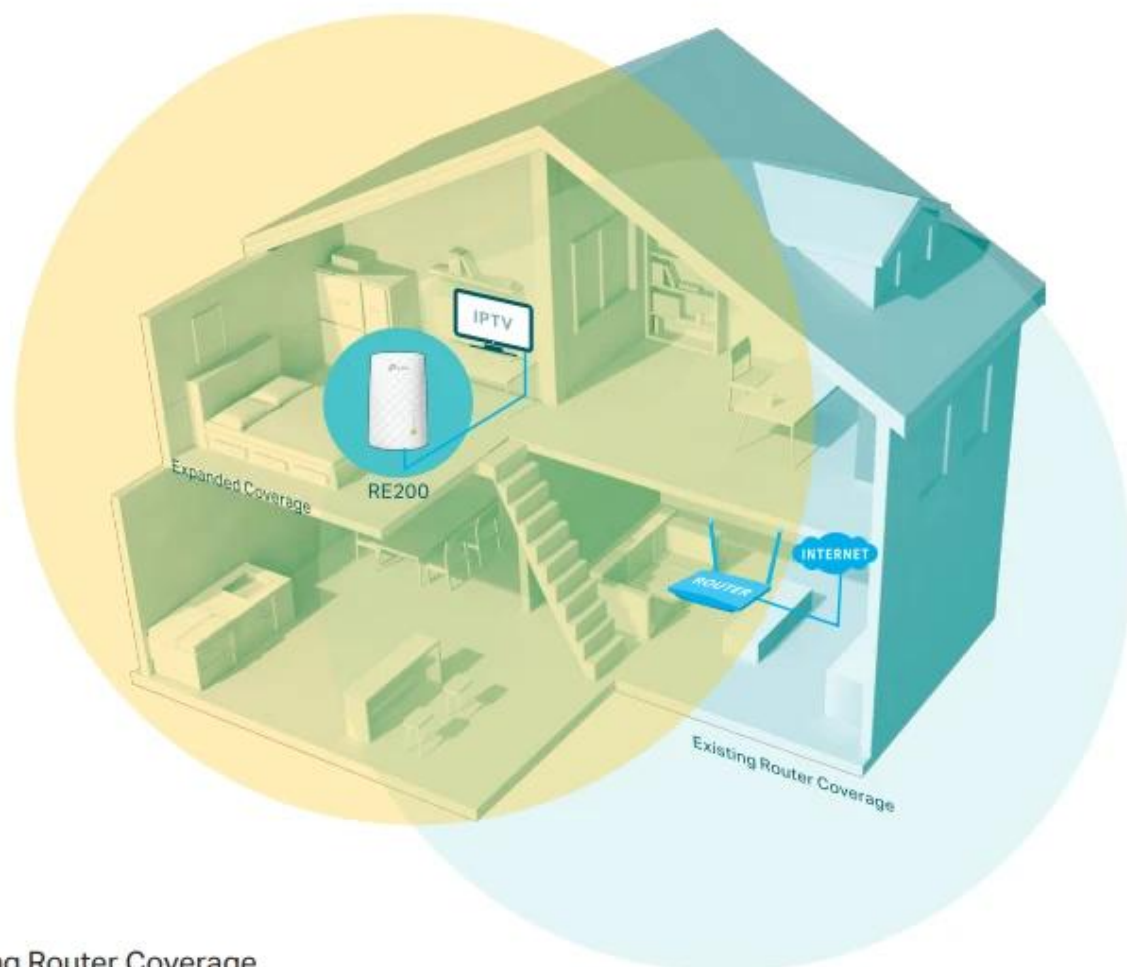
Nové zboží

Popis**TP-Link RE200 - dvoupásmový Wi-Fi 5 Extender AC750**

- **Zesiluje bezdrátový signál a prodlužuje jeho dosah** na dříve nedostupná nebo pomocí kabelu obtížně připojitelná místa
- **Kompatibilní s EasyMesh** - Flexibilní vytvoření Wi-Fi mesh sítě připojením k routeru kompatibilnímu s EasyMesh pro bezproblémové pokrytí celé domácnosti
- Kompatibilní s bezdrátovými zařízeními standardu **802.11 b/g/n a 802.11ac**
- **Dvoupásmová rychlost 750 Mb/s** - Ideální pro streamování HD videí a hraní on-line her
- Miniaturní velikost a nástěnná konstrukce umožňuje snadnou instalaci a flexibilní pohyb
- Díky **ethernetovému portu může extender fungovat jako bezdrátový adaptér**, ke kterému lze připojit kabelová zařízení

**TP-Link RE200
AC750 WiFi Extender****Zvyšte dosah vaší Wi-Fi sítě a pokryjte těžko přístupná místa**

Umístěte jednotku RE200 mezi bezdrátový router a bezdrátová zařízení a rozšířte tak Wi-Fi pokrytí a eliminujte "mrtvé Wi-Fi zóny". Spolehněte se na bezproblémové bezdrátové připojení po celé domácnosti nebo kanceláři. Dvoupásmová Wi-Fi síť s rychlostí až 750 Mbit/s nabízí nejen dosah až 185 m², ale umí také dobře využít dostupnou rychlost vašeho poskytovatele internetu, takže je ideální pro streamování HD videí, hraní on-line her a další činnosti náročné na šířku pásma.



- Existing Router Coverage
- Expanded Coverage
- Ethernet Cable

Wi-Fi AC750 pro kompatibilní připojení

Bezdrátová technologie AC jednotky RE200 vytváří silnější Wi-Fi připojení ve vaší domácnosti. Spolupracuje s každým standardním routerem nebo přístupovým bodem a umožňuje pohodlně vytvořit dvoupásmové Wi-Fi připojení k několika zařízením, bez výpadků a s velkým dosahem. Technologie je zpětně kompatibilní s normami 802.11 a/b/g/n.



Flexibilní vytvoření celé domácí Wi-Fi mesh sítě

Pokud máte doma mrtvé zóny, stačí přidat další router/extender kompatibilní s EasyMesh a vytvořit tak další multigigabitovou Wi-Fi mesh síť pro celou domácnost. Už žádné hledání stabilního připojení.

Výhody EasyMesh technologie:

- **Zabiják mrtvých zón Wi-Fi** - Eliminace míst se slabým signálem díky pokrytí Wi-Fi po celém domě
- **Chytrý Roaming** - Nepřerušované streamování při pohybu po domácnosti
- **Jeden název Wi-Fi** - Už žádné přepínání názvů sítí Wi-Fi



Zabiják mrtvých zón Wi-Fi
Eliminace míst se slabým signálem díky pokrytí Wi-Fi po celém domě



Chytrý Roaming
Nepřerušované streamování při pohybu po domácnosti



Jeden název Wi-Fi
Už žádné přepínání názvů sítí Wi-Fi

Připojení jedním tlačítkem

Stiskněte tlačítko WPS na routeru a do 2 minut stiskněte tlačítko RE na jednotce RE200, aby se připojila k síti. Po připojení k existujícímu routeru můžete jednotku RE200 snadno přemístit na libovolné místo s nejlepším signálem.



Inteligentní indikátor signálu

Inteligentní kontrolky signálu indikují sílu signálu přijímaného z existujícího routeru. Podle stavu kontrolky najdete nejlepší místo pro jednotku RE200 a dosáhnete tak optimálního výkonu.

Multimediální adaptér

Díky ethernetovému portu může jednotka RE200 fungovat jako bezdrátový adaptér pro připojení kabelových zařízení, jako jsou stolní počítače, Blu-ray® přehrávače, herní konzole a internetové televize. Toto zařízení může rovněž využívat bezdrátovou síť.

Připojte své zařízení buď bezdrátově (telefon, tablet, laptop), nebo kabelem přes ethernetový port (herní konzole, smart TV, stolní počítač).



Technické specifikace

Bezdrátové standardy	IEEE 802.11a/n/ac 5GHz IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
Pracovní režimy	Range Extender / Access Point
Frekvence	2,4 GHz & 5 GHz
Rychlost signálu	300 Mbps pro 2,4 GHz 433 Mbps pro 5 GHz
Rozhraní	1× 10/100 Mbps ethernetový port (RJ-45)
Tlačítka	Tlačítko WPS, tlačítko Reset
Anténa	3 interní antény
Vstupní napájení	100-240 V ~ 50/60 Hz
Maximální spotřeba energie	Přibližně 6,5 W

Rozměry (Š × H × V)	110,0 × 65,8 × 75,2 mm
Bezdrátové zabezpečení	64/128/152-bit WEP WPA-PSK / WPA2-PSK
Mesh technologie	EasyMesh
Provozní teplota	0 °C ~ +40 °C
Skladovací teplota	-40 °C ~ +70 °C
Provozní vlhkost	10 % ~ 90 % nekondenzující
Certifikace	CE, FCC, RoHS
Obsah balení	AC750 Wi-Fi Range Extender RE200 Rychlá instalační příručka

Dvoupásmový Wi-Fi extender pro rozšíření dosahu bezdrátové sítě až na 185 m².

Extender **RE200** se připojuje k vašemu routeru bezdrátově a zesiluje jeho signál do oblastí, kam se sám nedostane. Dosahuje rychlostí **300 Mbps na pásmu 2,4 GHz** a **433 Mbps na pásmu 5 GHz** pro celkovou rychlost **AC750**. Kompatibilita s technologií **EasyMesh** umožňuje flexibilní vytvoření Wi-Fi mesh sítě pro bezproblémové pokrytí celé domácnosti.

Díky kompaktní konstrukci a **inteligentnímu indikátoru signálu** najdete snadno optimální umístění. Ethernetový port umožňuje připojení kabelových zařízení jako herní konzole nebo smart TV, takže extender může fungovat i jako bezdrátový adaptér.

- Dvoupásmová rychlost AC750 s rychlostmi 300 Mbps (2,4 GHz) + 433 Mbps (5 GHz)
- Kompatibilní s EasyMesh technologií pro vytvoření jednotné mesh sítě
- Inteligentní LED indikátor signálu pro snadné nalezení optimálního umístění
- Jednoduché nastavení pomocí WPS tlačítka během 2 minut
- Ethernetový port 10/100 Mbps pro připojení kabelových zařízení
- Podporuje bezpečnostní protokoly WPA/WPA2-PSK a 64/128/152-bit WEP
- Kompatibilní se všemi standardními routery a přístupovými body
- Kompaktní design s 3 interními anténami pro optimální pokrytí

EasyMesh technologie

Podpora standardu EasyMesh umožňuje propojení s dalšími kompatibilními zařízeními pro vytvoření jednotné mesh sítě. Zajišťuje chytrý roaming a jeden název Wi-Fi sítě pro celou domácnost.

Multifunkční použití

Kromě režimu extenderu podporuje také režim přístupového bodu (Access Point). Ethernetový port slouží pro připojení kabelových zařízení nebo pro převod kabelového připojení na Wi-Fi.

Pokročilé funkce

Zahrnuje kontrolu přístupu, plánování napájení, ovládání LED indikátorů a nastavení pokrytí Wi-Fi. Podporuje DFS (Dynamic Frequency Selection) pro optimální využití spektra.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Bezdrátové standardy: IEEE 802.11a/n/ac 5GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

Rychlosti: 300 Mbps na 2,4 GHz, 433 Mbps na 5 GHz

Antény: 3 interní antény

Porty: 1× Ethernet 10/100 Mbps (RJ45)

Tlačítka: WPS tlačítko, Reset tlačítko

Zabezpečení: WPA/WPA2-PSK, 64/128/152-bit WEP

Režimy: Range Extender, Access Point

Spotřeba: cca 6,5 W

Rozměry: 110 × 65,8 × 75,2 mm

Certifikace: CE, FCC, RoHS