

## TP-LINK RE200



Cena celkem:

**589 Kč**  
**(bez DPH: 487 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 m<sup>2</sup>, 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 m<sup>2</sup>.

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