

Artikelnr.: 326054

RE200 - Range Extender, 2,4 / 5 GHz



27,46 EUR

Artikelnr.: 326054
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: TP-LINK

Produktbeschreibung

TP-Link RE200 Range Extender

Mit dem RE200 erweitern Sie Ihre bestehende WLAN-Abdeckung mit der 11ac WLAN-Technologie der nächsten Generation. Er funktioniert mit jedem Standard-WLAN-Router und stellt in schwer erreichbaren Arealen stärkere Dual-Band-Verbindungen her, sodass Sie zu Hause oder im Büro eine nahtlose WLAN-Abdeckung genießen können. 11ac WLAN der nächsten Generation

Erstellen Sie einen schnelleren Zugriff für 802.11b/g/n- und 802.11ac-WLAN-Geräte. Der RE200 bietet schnelle Dual-Band-WLAN-Geschwindigkeiten von bis zu 750 Mbit/s und zuverlässige Verbindungen für Laptops, Smartphones, Tablets und andere drahtlose Geräte. Genießen Sie Super-Geschwindigkeiten im High-Speed-Modus

Mit der High-Speed-Technologie nutzt der RE200 beide WLAN-Bänder optimal, um superschnelle Verbindungen herzustellen - ideal für HD-Video-Streaming, Online-Gaming und andere bandbreitenintensive Aufgaben. Einfache Einrichtung und flexible Platzierung

Drücken Sie innerhalb von 2 Minuten die WPS-Taste an Ihrem Router und die Range Extender-Taste an Ihrem RE200, um eine einfache Verbindung zum Netzwerk herzustellen. Sobald Sie eine Verbindung zu einem vorhandenen Router hergestellt haben, können Sie den RE200 einfach an einem Ort abziehen und wieder anschließen, um die beste Signalqualität und Abdeckung in Ihrem Haus zu erzielen, ohne den Extender erneut konfigurieren zu müssen. Intelligente Signalanzeige

Intelligente Signalleuchten zeigen die Stärke des Signals an, das der RE200 vom vorhandenen Router empfängt. Dies kann dazu beitragen, den besten Standort für eine optimale WLAN-Abdeckung zu finden. Unterhaltungsadapter

Über den einzigen Ethernet-Anschluss des RE200 kann der Extender als drahtloser Adapter für den Anschluss von kabelgebundenen Geräten wie Blu-ray(R)-Playern, Spielekonsolen, DVRs und Internet-TVs eingesetzt werden. Gleichzeitig kann das Gerät auch das drahtlose Netzwerk gemeinsam nutzen.

Anschlüsse und Schnittstellen

- LAN-Geschwindigkeit: (1) 10/100 Mbit/s

Physikalische Eigenschaften

- Verwendung: Innen
- Tasten: Reset, Range Extender
- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 40
- Tiefe [mm]: 75
- Breite [mm]: 66
- Höhe [mm]: 110

Leistung

- Stromversorgung über Stecker/Klemme: 230 V AC (direkt an die Steckdose)

Software

- Betriebsart: Range Extender
- Standard-IP-Adresse: 192.168.0.254
- Standard Login und Passwort: admin/admin

WLAN-Funktionen

- Funkfrequenz: 2,4 + 5 GHz (Dualband)
- WLAN-Standards: 802.11b/g, 802.11a, 802.11n, 802.11ac
- Übertragungsgeschwindigkeit - Wi-Fi 2,4 GHz [Mb/s]: 300
- Übertragungsgeschwindigkeit - Wi-Fi 5 GHz [Mb/s]: 433
- Sendeleistung 2,4 GHz [dBm]: 20
- Sendeleistung 5 GHz [dBm]: 20
- Sicherheit: 64/128/152-Bit-WEP/WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
- 2,4 GHz MIMO: 2x2
- 5 GHz MIMO: 1x1 SISO
- Antennentyp: Eingebaut
- Interne Antennen: 3
- Antennengewinn [dBi]:

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

