

Artikelnr.: 356388

TP-Link RE500X AX1500 Wi-Fi 6 WLAN Repeater

ab **55,59 EUR**

Artikelnr.: 356388
Versandgewicht: 0.40 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

Leben auf der Überholspur mit fortschrittlichem WiFi 6 WiFi 6 bietet alles: höhere Geschwindigkeiten, geringere Latenz und mehr Verbindungen. Dank 1024-QAM bietet es außerdem einen um 25% schnelleren Datendurchsatz im Vergleich zu WLAN der letzten Generation. Erleben Sie mit diesem Geschwindigkeitsschub schnelles und stabiles WLAN in all Ihren Räumen. 4 Hochleistungsverstärker, mit denen Sie alles im Griff haben. Genießen Sie 4K-Streaming und -Gaming in jedem Raum dank der 4 Hochleistungsverstärker des RE500X. Egal, ob Sie sich eine Wohnung mit Freunden teilen oder in Ihrem eigenen Zuhause leben, RE500X sendet starke Signale an diese schwer abzudeckenden Bereiche. OneMesh™ - Roaming neu definiert. Hören Sie auf, nach vollen Balken zu suchen. OneMesh™ ist eine einfache Möglichkeit, ein Mesh-Netzwerk mit einem einzigen WLAN-Namen für eine nahtlose Abdeckung im ganzen Haus zu bilden. Verbinden Sie RE500X einfach mit einem OneMesh™-Router. Breit. Breiter. Am breitesten. Konzentrieren Sie Ihr Internet auf einen einzelnen Raum oder decken Sie eine ganze Etage mit WiFi ab, indem Sie in der Tether-App zwischen 3 Stärkestufen auswählen. OFDMA 5 - effiziente Daten. Orthogonal Frequency Division Multiple Access hilft, die Daten verschiedener Endgeräte für eine höhere Effizienz zu integrieren. Beamforming - starkes, zielgerichtetes WLAN. Beamforming hilft, die Richtung Ihres Telefons oder Laptops zu finden und deren Signalstärke zu steigern. DIY-WLAN. Jedes Zuhause ist anders. Aus diesem Grund bietet Ihnen unser AX WLAN Repeater eine flexible Auswahl an Optionen, um Ihr eigenes Highspeed-WLAN individuell zu erstellen. Integrierter Access Point-Modus. RE500X ist mehr als ein drahtloser WLAN-Repeater. Stecken Sie einfach ein Ethernet-Kabel in den Ethernet-Port und verwandeln Sie Ihre kabelgebundene Internetverbindung ganz einfach in einen 2x2 MU-MIMO-Dualband-Wireless-Access Point. Kontrolle auf Knopfdruck. Richten Sie Ihr WLAN über die TP-Link Tether-App von Ihrem Telefon (Android, iOS) aus ein und verwalten Sie es, einschließlich TP-Link-Router und WLAN Repeater.

Hardware-Funktionen- Ports: 1x Gigabit Ethernet Port- Taste: WPS Button, Reset Button- Eingangsleistung: 100-240 V ~50/60 Hz- Energieverbrauch: 10 W- Abmessungen (BxTxH): 3.1x1.4x5.9 in (78x36x149 mm)- Antenne: 2 interne Antennen WLAN-Funktionen- WLAN-Standards: IEEE 802.11a/n/ac/ax 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz- Frequenz: 2.4 GHz and 5 GHz- Signalrate: 300 Mbps bei 2.4 GHz, 1200 Mbps bei 5 GHz- Betriebsmodi: Range Extender/Access Point- Empfängerempfindlichkeit: 5 GHz: 11a 6 Mbps: -93 dBm, 11a 54 Mbps: -75 dBm, 11ac HT20 MCS0: -92 dBm, 11ac HT20 MCS8: -70 dBm, 11ac HT40 MCS0: -90 dBm, 11ac HT40 MCS9: -66 dBm, 11ac HT80 MCS0: -87 dBm, 11ac HT80 MCS9: -62 dBm; 2.4 GHz: 11g 54 Mbps: -77 dBm, 11n HT20 MCS7: -75 dBm, 11n HT40 MCS7: -72 dBm- WLAN-Funktionen: WLAN-Funkmodul aktivieren/deaktivieren; DFS (die neueste Firmware- und Hardwareversion ist erforderlich); Zugangskontrolle; LED-Kontrolle; Energieplan; WLAN-Abdeckung- WLAN-Sicherheit: 64/128-bit WEP, WPA/WPA-PSK2 Verschlüsselungen- Sendeleistung: CE: 2.4 GHz ?20 dBm, 5 GHz ?30 dBm Sonstiges- Zertifizierung: FCC, RoHS- Verpackungsinhalt: Wi-Fi Range Extender RE500X, Kurzanleitung- Systemanforderungen: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ oder Windows 7, 8, 8.1, 10, MAC OS, NetWare, UNIX oder Linux; Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, oder ein anderer Java-fähiger Browser- Umgebung: Betriebstemperatur: 0°C-40°C (32°F ~104°F); Lagertemperatur: -40°C-70°C (-40°F ~158°F); Betriebsfeuchtigkeit: 10%-90% nicht kondensierend; Lagerfeuchtigkeit: 5%-90% nicht kondensierend

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

