

Artikelnr.: 375077

## DECO PX50(2-PACK) - Mesh Wi-Fi 6 System (2er-Pack)



ab **245,83 EUR**

Artikelnr.: 375077  
Versandgewicht: 2.40 kg  
Hersteller: TP-LINK

### Produktbeschreibung

Deco PX50 ist der einfachste Weg, um ein starkes Wi-Fi-Signal in jeder Ecke Ihres Hauses zu garantieren. Die drahtlose Konnektivität und die optionale Verknüpfung aller Geräte entweder über Ethernet-Kabel, drahtlos, Powerline oder in Kombination sorgen für eine noch höhere Netzwerkgeschwindigkeit und eine wirklich nahtlose Abdeckung. Sie möchten mehr Reichweite? Fügen Sie einfach ein weiteres Deco-Gerät hinzu. Hauptmerkmale- Drei Bänder: 2402 Mbps(5 GHz) + 2402 Mbps(6 GHz) + 574 Mbps(2,4 GHz)- Unterstützt 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), 2 x 2 MU-MIMO in allen Bändern- Verbindung von Mesh-Einheiten über WiFi + Powerline oder über Ethernet- AP-Router- und Access-Point-Betriebsarten- Unterstützung von WPA3-Verschlüsselung- IPv6-Unterstützung-(3) 10/100/1000 Mbps LAN/WAN- Mesh-System mit künstlicher Intelligenz: Intelligente Analyse der Netzwerkumgebung sorgt für - ideale, auf Ihr Zuhause zugeschnittene Wi-Fi-Abdeckung- Intelligente Antennen: Stärkeres Signal erhöht die Abdeckung und verbessert die drahtlose Konnektivität- Einrichten so einfach wie nie zuvor: Die Deco-App führt Sie Schritt für Schritt durch die Einrichtung- Problemloses Roaming mit einem Wi-Fi-Namen- TP-Link Mesh bedeutet, dass die Deco-Geräte zusammenarbeiten, um ein einheitliches Netzwerk zu schaffen. Ihr Telefon oder Tablet verbindet sich automatisch mit dem schnellsten Deco-Gerät, während Sie sich im Haus bewegen, und schafft so ein wirklich nahtloses Wi-Fi-Erlebnis. Kompatibilität und einfache Erweiterbarkeit- Alle Deco-Geräte sind miteinander kompatibel. Wenn Sie mehr als eine Art von Laufwerk verwenden, benutzen Sie das beste als Hauptlaufwerk (am nächsten zum Internet). Wenn Sie Ihr Netzwerk erweitern möchten, kaufen Sie einfach eine weitere Deco-Einheit und übernehmen Sie sie über die App in Ihr bestehendes Netzwerk. Verpackungsinhalt- (2) Gerät- (2) Netzkabel- Patchkabel- Hardware- Ethernet Port: 3 x Gigabit Ports pro Deco-Einheit (WAN/LAN auto-sensing)- Taste: 1 RESET-Taste über den Ports- Antenne: 2 x Dualband-Antennen- Leistungsaufnahme: 18,9 W max (EU), 20,7 W max (US)- Abmessungen (B x T x H): 4,1 x 4,1 x 6,7 Zoll (105 x 105 x 169 mm)- Stromversorgung: 100-240 V~50/60 Hz 0,5 A Wireless- Wireless-Standards: IEEE 802.11a/n/ac/ax 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n/ax 2.4 GHz- Mesh-Protokoll: 802.11k/v/r- Frequenz: 2,4 GHz und 5 GHz- Signalrate: 2402 Mbps auf 5 GHz + 574 Mbps auf 2,4 GHz- Sendeleistung: FCC: <30 dBm (2,4 GHz), <30 dBm (5 GHz) CE: <20 dBm (2,4 GHz), <30 dBm (5 GHz)- Drahtlose Sicherheit: WPA/WPA2/WPA3- Software- Arbeitsmodus: Router, Zugangspunkt- WAN-Typ: Dynamische IP/Statische IP/PPPoE/L2TP/PPTP- DHCP: Server- Protokolle: Unterstützt IPv4 und IPv6- Gastnetzwerk: 2,4 GHz Gastnetzwerk x1, 5 GHz Gastnetzwerk x1- Funktionen: TP-Link HomeShield, AI-Driven Mesh, BSS Color, OFDMA, 1024-QAM, MU-MIMO, Optional Ethernet Backhaul, Assisted Setup, Address Reservation, Port Forwarding, TP-Link DDNS, IPTV, IPv6, Firewall Rules, LED Control- Management: Lokales Management; Remote Management; Multi-Manager- Andere- Zertifizierung: CE, FCC, RoHS- Umgebung: Betriebstemperatur: 0°C~40°C (32°F~104°F) Lagertemperatur: -40°C~60°C (-40°F~140°F) Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 10%~90% RH Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 5%~90% RH

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

