

Artikelnr.: 392166

## DECO BE85(2-PACK) - Deco BE85 BE19000 Whole Home Mesh Wi-Fi 7 System(Tri-Band) (2er-Pack)

ab 1.542,93 EUR

Artikelnr.: 392166  
Versandgewicht: 5.80 kg  
Hersteller: TP-LINK



### Produktbeschreibung

TP-Link Deco BE85 ist ein Mesh-System, das ein starkes Signal und hervorragende Geschwindigkeiten bietet. Es besteht aus drei Bändern, die hohe Übertragungsgeschwindigkeiten bieten: 6 GHz mit 11520 Mbps, 5 GHz mit 8640 Mbps und 2,4 GHz mit 1376 Mbps. Jeder Router ist mit einem Port mit bis zu 10 Gbit/s LAN-Geschwindigkeit und zwei weiteren Ports mit langsameren Geschwindigkeiten von bis zu 2,5 Gbit/s ausgestattet. Der BE85 verfügt außerdem über einen SFP+-Port, der die Umwandlung von optischen Signalen in RJ-45 ermöglicht und eine Geschwindigkeit von 10 Gbit/s hat. Ein weiterer Vorteil dieses Systems ist das hohe Sicherheitsniveau mit Unterstützung der Standards WPA-PSK, WPA2-PSK und WPA3, die eine sichere und zuverlässige Verbindung zum Internet gewährleisten.

**Hauptmerkmale:** 6GHz-Band-Geschwindigkeit-Hochgeschwindigkeit-SFP+ Port  
Lieferumfang-2x Deco BE85 Einheiten-RJ45 Ethernet-Kabel-2 Netzteile-Schnellinstallationsanleitung  
Technische Parameter  
Drahtlose Funktionen- Drahtlose Frequenz: 2,4 + 5 + 6 GHz (Triple-Band)- WiFi-Standards: 802.11n, 802.11a, 802.11ac, 802.11b/g, 802.11ax, 802.11be- Übertragungsgeschwindigkeit - 5GHz [Mb/s]: 5760- Übertragungsgeschwindigkeit - 2,4GHz [Mb/s]: 1376- Übertragungsgeschwindigkeit - 6GHz [Mb/s]: 11520- Sendeleistung 2,4GHz [dBm]: 20- Sendeleistung 5GHz [dBm]: 30- Sendeleistung 6GHz [dBm]: 23- Sicherheit: WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3- Antennentyp: Eingebaut- Interne Antennen: 8Anschlüsse und Schnittstellen- USB-Anschlüsse 3.0: 1- LAN-Geschwindigkeit: (1) 10/100/100/10000Mbps, (2) 10/100/2500Mbps, (1) 10000Mbps SFP+/RJ45 Combo- Gigabit-LAN: Ja- USB: JaStromversorgung- Maximale Leistungsaufnahme [W]: 42- Stromversorgung über Anschluss/Klemme: 100-240V 50/60Hz /2A  
Physikalische Eigenschaften- Zweck: Innenbereich- Tasten: Reset, WPS- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 40- Breite [mm]: 128- Höhe [mm]: 236- Tiefe [mm]: 128Software-Betriebsmodus: AP-Router- IPv6-Unterstützung: Ja- Standard-IP-Adresse: 192.168.0.1

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

