

Artikelnr.: 356337

DECO M5(1-PACK) - AC1300 Whole Home Mesh Wi-Fi System (1er Pack)

ab **90,70 EUR**

Artikelnr.: 356337
Versandgewicht: 0.70 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

- Deco verwendet ein System von Einheiten, um eine nahtlose Wi-Fi-Abdeckung im ganzen Haus zu erreichen – beseitigen Sie schwache Signalbereiche ein für alle Mal!
- Mit der fortschrittlichen Deco Mesh-Technologie arbeiten die Einheiten zusammen, um ein einheitliches Netzwerk für das ganze Haus mit demselben Netzwerknamen zu bilden. Die Geräte wechseln automatisch zwischen Dekos, wenn Sie sich durch Ihr Zuhause bewegen, um die schnellstmögliche Geschwindigkeit zu erreichen.
- Ein Deco M5 liefert Wi-Fi für eine Fläche von bis zu 2.000 Quadratfuß. Und wenn das nicht genug ist, fügen Sie einfach jederzeit weitere Decos zum Netzwerk hinzu, um die Abdeckung zu erhöhen.
- Deco M5 bietet schnelle und stabile Verbindungen mit Geschwindigkeiten von bis zu 1267 Mbit/s und funktioniert mit jedem Internetdienstanbieter (ISP) und Modem.
- Deco kann Datenverkehr selbst aus den verkehrsreichsten Netzwerken verarbeiten und bietet verzögerungsfreie Verbindungen für über 100 Geräte.
- TP-Link HomeCare™ bietet eine Reihe personalisierter und sicherer Funktionen, einschließlich Kindersicherung, integriertem Virenschutz und Quality of Service (QoS).
- Die Einrichtung ist einfacher als je zuvor mit der Deco-App, die Sie durch jeden Schritt führt.

WLAN

- Standards Wi-Fi 5
- IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz
- IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz
- WiFi Speeds AC1300
- 5 GHz: 867 Mbps (802.11ac)
- 2.4 GHz: 400 Mbps (802.11n)
- WiFi Range 3-5 Bedroom Houses (3-pack)
- TP-Link Mesh Technology
- Optional Ethernet backhaul work together to link Deco units to provide seamless coverage
- 4x Antennas (Internal)
- Multiple antennas form a signal-boosting array to cover more directions and large areas
- Beamforming
- Concentrates wireless signal strength towards clients to expand WiFi range
- WiFi Capacity Medium
- Dual-Band
- Distribute devices to different bands for optimal performance
- MU-MIMO
- Simultaneously communicates with multiple MU-MIMO clients
- Working Modes Router Mode
- Access Point Mode

HARDWARE

- Ethernet Ports 2x Gigabit Ports
- Per Deco Unit
- Supports WAN/LAN auto-sensing
- Buttons Reset Button

SONSTIGES

- Systemanforderungen Android 5.0 or later
- iOS 9.0 or later
- Note: The minimum system requirements will be updated alongside updates to the app, subject to official website information.
- Zertifizierung CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS
- Umgebung Operating Temperature: 0?~40? (32? ~104?)
- Storage Temperature: -40?~70? (-40? ~158?)
- Operating Humidity: 10%~90% non-condensing
- Storage Humidity: 5%~90% non-condensing

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

