



TP-LINK DECO M5 - WLAN-System - 802.11b/g/n/ac, Bluetooth 4.2 - Desktop



Produktbeschreibung: TP-LINK DECO M5 - WLAN-System (Router) - Netz - GigE - 802.11b/g/n/ac, Bluetooth 4.2 - Dual-Band - up to 4,500 sq.ft

Gruppe: Bridges & Router
Hersteller: TP-LINK
Hersteller Artikel Nr: DECO M5(1-PACK)
EAN: 6935364080822

Marketing:

Deco ist die WLAN-Heimnetz-Komplettlösung, mit der Sie auf jedem Gerät in jedem Raum unterbrechungsfreies WLAN genießen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-LINK DECO M5 - WLAN-System - 802.11b/g/n/ac, Bluetooth 4.2 - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
Art	Desktop
WLAN-System Komponenten	Router
WLAN-System Abdeckung	Up to 4,500 sq.ft
WAN-Ports Anz.	2
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.2
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, DHCP
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), DHCP-Server, IPv4-Unterstützung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), DHCP-Client, Anti-Viren-Schutz, TP-Link Adaptive Routing Technology
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12 cm x 12 cm x 3.8 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	WLAN-System - Netz
WLAN-System Komponenten	Router



WLAN-System Abdeckung	Up to 4,500 sq.ft
Art	Desktop
Anschlusstechnik	Drahtlos, verkabelt
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.2
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, DHCP
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Encryption Algorithm	WPA-PSK, WPA2-PSK
WLAN AC Bewertung	AC1300
Vermaschtes Netz	Ja
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), DHCP-Server, IPv4-Unterstützung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), DHCP-Client, Anti-Viren-Schutz, TP-Link Adaptive Routing Technology
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, VCCI, BSMI, FCC, RoHS, KC, NCC, iDA, RCM, JRF, JPA
RAM	256 MB
Flash-Speicher	32 MB
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	WAN / LAN: 2 x 1000Base-T - RJ-45
Antenne	
Antenne	Intern
Antennenzahl	4
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Installierte Anzahl	3
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	3 x Netzkabel
Maße und Gewicht	
Breite	12 cm
Tiefe	12 cm
Höhe	3.8 cm
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90% (nicht-kondensierend)