

## TP-LINK DECO M4 - WLAN-System - (3 Router) - Netz 1GbE

Wi-Fi 5 - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	DECO M4, 3-PACK
EAN/UPC	6935364085407



### Beschreibung

Dank der TP-Link Mesh-Technologie versorgt der Deco M4 durch die nahtlose Zusammenarbeit mehrerer Einheiten Ihr ganzes Zuhause mit unterbrechungsfreiem WLAN.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link DECO M4 - WLAN-System - Wi-Fi 5 - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
Gehäusotyp	Desktop
WLAN-System Komponenten	3 Router
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, WMM-Unterstützung, QoS, DHCP-Server, statischer IP-Modus, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, SPIF, dynamischer IP-Modus, DHCP-Client, Wireless-Erweiterungsmodus, MU-MIMO-Technologie, Beamforming-Technologie, Routermodus, Gästezugang, DynDNS
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.07 cm x 9.07 cm x 19 cm
Systemanforderungen	Android 4.3 oder höher, Apple iOS 9 oder höher

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	WLAN-System - Netz
WLAN-System Komponenten	3 Router
Gehäusotyp	Desktop
Anschlussstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK
WLAN-Rating	AC1200
Vermaschtes Netz	Ja
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, WMM-Unterstützung, QoS, DHCP-Server, statischer IP-Modus, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, SPIF, dynamischer IP-Modus, DHCP-Client, Wireless-Erweiterungsmodus, MU-MIMO-Technologie, Beamforming-Technologie, Routermodus, Gästezugang, DynDNS
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, VCCI, BSMI, IC, FCC, RoHS, KC, NCC, iDA, RCM, JRF, JPA
Prozessor	Qualcomm
RAM	128 MB SDRAM
Flash-Speicher	16 MB
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	WAN / LAN: 2 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
	<b>Antenne</b>
Antenne	Intern
Antennenzahl	2
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Installierte Anzahl	3
	<b>Verschiedenes</b>
Enthaltene Kabel	1 x Netzkabel
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
Erforderliches Betriebssystem	Android 4.3 oder höher, Apple iOS 9 oder höher
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	9.07 cm
Tiefe	9.07 cm
Höhe	19 cm
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.