

TP-LINK Deco P9 - WLAN-System - (3 Router) - bis zu 557 m² 1GbE

Wi-Fi 5 - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	DECO P9(3-PACK)
EAN/UPC	6935364088644



Beschreibung

Deco P9 kombiniert AC-Dualband-WLAN und die Powerline-Funktion zur Ermöglichung eines stärkeren Mesh-Netzwerks. Mithilfe der Powerline-Technologie werden Ihre vorhandenen Stromleitungen zur Datenübertragung zwischen den Deco-Einheiten genutzt. Dies verwirklicht eine schnelle, stabile und nahtlose Verbindung über lange Distanz. Dank der WLAN-Technologie 802.11ac, die dreimal schneller als die Geschwindigkeit der vorherigen Generation ist, kann Deco verzögerungsfreie Verbindungen für mehr als 100 Geräte bereitstellen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link Deco P9 - WLAN-System - Wi-Fi 5, Bluetooth - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System
Gehäusotyp	Desktop
WLAN-System Komponenten	3 Router
WLAN-System Abdeckung	Bis zu 557 m ²
WAN-Ports Anz.	2
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.2
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHZ
Datenübertragungsrate	1167 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, WMM-Unterstützung, QoS, DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, SPIF, dynamischer IP-Modus, DHCP-Client, Anti-Viren-Schutz, Routermodus, TP-Link Adaptive Routing Technology
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 8.0 oder höher

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	WLAN-System
WLAN-System Komponenten	3 Router
WLAN-System Abdeckung	Bis zu 557 m ²
Gehäusotyp	Desktop
Anschlusstechnik	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, Bluetooth 4.2
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Datenübertragungsrate	1167 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPPoE, DHCP, DDNS
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK
WLAN-Rating	AC1300
Leistungsmerkmale	IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, WMM-Unterstützung, QoS, DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, SPIF, dynamischer IP-Modus, DHCP-Client, Anti-Viren-Schutz, Routermodus, TP-Link Adaptive Routing Technology
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, VCCI, BSMI, FCC, RoHS, KC, NCC, iDA, RCM, JRF, JPA
	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	1 x Netzwirkkabel
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Android 4.3 oder höher, Apple iOS 8.0 oder höher
	Maße und Gewicht
Breite	9.07 cm
Tiefe	9.07 cm
Höhe	19 cm
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im
Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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