



TP-LINK Deco S4 - WLAN-System (3 Router) - bis zu 510 m²

Netz - GigE - 802.11a/b/g/n/ac - Dual-Band

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	DECO S4(3-PACK)
EAN/UPC	6935364089726

Beschreibung

Dank der TP-Link Mesh-Technologie versorgt der Deco S4 durch die nahtlose Zusammenarbeit mehrerer Einheiten Ihr ganzes Zuhause mit unterbrechungsfreiem WLAN.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link Deco S4 - WLAN-System - 802.11a/b/g/n/ac - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
Gehäusetyp	Desktop
WLAN-System Komponenten	3 Router
WLAN-System Abdeckung	Bis zu 510 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
Frequenzband	2,4 GHz / 5 GHz
Datenübertragungsrate	867 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Intelligenter Assistent	Alexa
Leistungsmerkmale	VLAN-Unterstützung, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Quality of Service (QoS), DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), DHCP-Client, Routermodus
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.07 cm x 9.07 cm x 16.23 cm
Systemanforderungen	Android 4.4 (KitKat) oder höher, Apple iOS 9 oder höher

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
WLAN-System Komponenten	3 Router
WLAN-System Abdeckung	Bis zu 510 m ²
Gehäusetyp	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
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHZ
Datenübertragungsrate	867 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP
Routing Protocol	Statisches IP Routing
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK
WLAN-Rating	AC1200
Vermaschtes Netz	Ja
Leistungsmerkmale	VLAN-Unterstützung, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus „Access-Point“, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Quality of Service (QoS), DHCP-Server, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, Stateful Packet Inspection Firewall (SPIF), DHCP-Client, Routermodus
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, FCC
Prozessor	Qualcomm
RAM	1 GB SDRAM
Flash-Speicher	128 MB
Internet der Dinge (IoT)	
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Intelligenter Assistent	Alexa
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	WAN / LAN: 2 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
Antenne	
Antenne	Intern
Antennenzahl	2
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Installierte Anzahl	3
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x Netzwerkkabel
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Android 4.4 (KitKat) oder höher, Apple iOS 9 oder höher
Maße und Gewicht	
Breite	9.07 cm
Tiefe	9.07 cm



Höhe	16.23 cm
------	----------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	40 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
---------------------------------------	---------------------------------

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.