## TP-LINK Deco E4 - WLAN-System - (3 Router) - Netz - Wi-Fi 5 - Dual-Band (Packung mit 3)

Grau - 3er

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller TP-LINK

Hersteller Art. Nr. DECO E4(3-PACK)

EAN/UPC 6935364085421



## Beschreibung

Hauptmerkmale

Deco verwendet ein System von verschiedenen Einheiten, um eine nahtlose WLAN-Abdeckung zu Hause zu erreichen. Beseitigen Sie schwache Signalbereiche ein für alle Mal. Mit der Deco-Mesh-Technologie arbeiten die Geräte in einem einheitlichen Heimnetzwerk unter dem gleichen Netzwerknamen zusammen. Endgeräte wechseln automatisch zwischen den Deco-Einheiten, wenn Sie sich in Ihrem Zuhause bewegen, um überall die beste Verbindung zu haben. Mit dem Deco E4 decken Sie bis zu 260 m² mit WLAN ab. Sollte dies noch nicht reichen, können Sie nach Belieben noch weitere Deco-Einheiten hinzufügen.

Produktbeschreibung	TP-Link Deco E4 - WLAN-System - Wi-Fi 5 - Desktop
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
Packungsmenge	3 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Gehäusetyp	Desktop
WLAN-System Komponenten	3 Router
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Datenübertragungsrate	1167 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS
Plattform	IFTTT
Intelligenter Assistent	Alexa
Leistungsmerkmale	Inhaltsfilterung, verwaltbar, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus "Access-Point", Firmware aktualisierbar, Vermaschtes Netz, WMM-Unterstützung, QoS, DHCP-Server, statischer IP-Modus, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, SPIF, dynamischer IP-Modus, DHCP-Client, 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 19.05 cm
Systemanforderungen	Android 4.3 oder höher, Apple iOS 9 oder höher

Ausführliche Details	
	Allgemein
Packungsmenge	3 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Gerätetyp	WLAN-System - Netz
WLAN-System Komponenten	3 Router
Gehäusetyp	Desktop
Anschlusstechnik	Kabellos, kabelgebunden
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2,4 GHZ / 5 GHz
Datenübertragungsrate	1167 Mbps
Netzwerk/Transportprotokoll	PPTP, L2TP, PPPoE, DHCP, DDNS
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA-PSK, WPA2-PSK
WLAN-Rating	AC1200
Vermaschtes Netz	Ja
Leistungsmerkmale	Inhaltsfilterung, verwaltbar, IPv6-Unterstützung, Kindersicherung, Betriebsmodus "Access-Point", Firmware aktualisierbar, Vermaschtes Netz, WMM-Unterstützung, QoS, DHCP-Server, statischer IP-Modus, Port-Weiterleitung, Reset-Taste, IPv4-Unterstützung, SPIF, dynamischer IP-Modus, DHCP-Client, 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
RAM	128 MB SDRAM
Flash-Speicher	16 MB
	Internet der Dinge (IoT)
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Plattform	IFTTT
Intelligenter Assistent	Alexa
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	WAN / LAN: 2 x 10Base-T/100Base-TX - RJ-45
	Antenne
Antenne	Intern
Antennenzahl	2
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Installierte Anzahl	3
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x Netzwerkkabel
	Software / Systemanforderungen



Erforderliches Betriebssystem	Android 4.3 oder höher, Apple iOS 9 oder höher
	Maße und Gewicht
Breite	9.07 cm
Tiefe	9.07 cm
Höhe	19.05 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.