



TP-Link Deco X10-4G Kaksitaajuus (2,4 GHz/5 GHz) Wi-Fi 6 (802.11ax) Valkoinen 3 Sisäinen

Tuotemerkki : TP-Link

Tuotekoodi: DECO X10-4G(1-PACK)

Tuotteen nimi : Deco X10-4G

TP-Link Deco X10-4G. Tuotteen väri: Valkoinen, Antennityyppi: Sisäinen, Tuotetyyppi: Verkkoreititin. Wi-Fi-taajuus: Kaksitaajuus (2,4 GHz/5 GHz), Wi-Fi-standardi: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.): 1500 Mbit/s. Mobiiliverkon sukupolvi: 4G, 3G-standardit: DC-HSPA+, HSDPA, UMTS, 4G-standardit: TD-LTE & FDD-LTE. AC-syöttöjännite: 100 - 240 V, Verkkolaitteen tulovirta: 0,6 A, AC-syöttötaajuus: 50 - 60 Hz. Sertifiointi: CE, RoHS

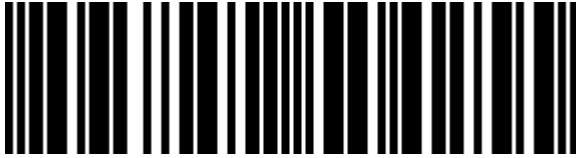


Suunnittelu		Mobiili verkostoituminen	
Tuotetyyppi	Verkkoreititin	SIM-kortin tyyppi	NanoSIM
Tuotteen väri *	Valkoinen	Ominaisuudet	
LED-merkkivalot	Kyllä	Band Steering	✓
Antennityyppi *	Sisäinen	Portin uudelleenohjaus	✓
Tuettujen laitteiden määrä	120	BeamForming-teknologia	✓
Max. riittävyys	190 m ²	DHCP-asiakas	✓
Uudelleenkäynnistyspainike	✓	DHCP serveri	✓
Langattoman lähiverkon ominaisuudet		Lapsilukko	✓
Wi-Fi-taajuus *	Kaksitaajuus (2,4 GHz/5 GHz)	Toimii Amazon Alexalla	✓
Wi-Fi-standardi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	MU-MIMO-teknologia	✓
Wi-Fi-standardit	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	MIMO	✓
WLAN-tiedonsiirtonopeus (maks.) *	1500 Mbit/s	Liitettävyydet	
WLAN-tiedonsiirtonopeus (1. kaista)	300 Mbit/s	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	3
WLAN-tiedonsiirtonopeus (2. kaista)	1201 Mbit/s	Ethernet WAN	✓
Verkkostandardit	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	DC-tulojakk	✓
Tietoturva-algoritmit	WPA3-Personal, WPA-Personal, WPA2-Personal	Virranhallinta	
Vierasverkkojen määrä (5 GHz)	1	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Vierasverkkojen määrä (2,4 GHz)	1	Verkkolaitteen tulovirta	0,6 A
Point-to-point protocol over Ethernet (PPPoE)	✓	AC-syöttötaajuus	50 - 60 Hz
Dynaaminen IP	✓	AC-adapterin lähtöjännite	12 V
Staatillinen IP	✓	AC-adapterin antovirta	1,5 A
IGMP proxy	✓	Sertifikaatit	
IGMP snooping	✓	Sertifiointi	CE, RoHS
Merkitty VLAN	✓	Ympäristöolosuhteet	
Dynamic DNS (DDNS)	✓	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Vierailijan käyttöoikeus	✓	Varastointilämpötila	-40 - 60 °C
Tukee hallintasovelluksia	TP-Link Deco	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
Mobiili verkostoituminen		Säilytysympäristön kosteus	5 - 90%
Mobiiliverkon sukupolvi	4G	Paino ja mitat	
3G-standardit	DC-HSPA+, HSDPA, UMTS	Tuotteen leveys	105 mm
4G-standardit	TD-LTE & FDD-LTE	Tuotteen syvyys	105 mm
		Tuotteen korkeus	167 mm
		Pakkauksen sisältö	
		Virtualähde mukana	✓
		Sisältyvien yksiköiden määrä	1 kpl
		Ethernet-kaapeli	✓

Pakkauksen sisältö

Pika-asennusopas





4895252504255

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 18-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date