

TP-Link Deco X50 Kaksitaajuus (2,4 GHz/5 GHz) Wi-Fi 6 (802.11ax) Valkoinen 3 Sisäinen



Tuotemerkki : TP-Link

Tuotekoodi: DECO X50(1-PACK)

Tuotteen nimi : Deco X50

TP-Link Deco X50. Tuotteen väri: Valkoinen, Antennityyppi: Sisäinen, Lähetysteho: CE: <20 dBm (2.4 GHz) <23 dBm (5 GHz) FCC: <30 dBm (2.4 GHz) <30 dBm (5 GHz). Wi-Fi-taajuus: Kaksitaajuus (2,4 GHz/5 GHz), Wi-Fi-standardi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi-standardit: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Prosessorin taajuus: 1 GHz, Palomuurisuojaus: SPI, Käytönvalvontaominaisuudet: Mukautetut profiilit, Ajanhallinta, Viikoittaiset/kuukausittaiset raportit. AC-adapterin lähtöjännite: 12 V, AC-adapterin antovirta: 1,5 A. Vaatimustenmukaisuustodistukset: CE, RoHS

Suunnittelu		Ominaisuudet	
Tuotteen väri *	Valkoinen	Laiteohjelmiston päivitys (kautta)	Verkko
Antennityyppi *	Sisäinen	MU-MIMO-teknologia	✓
Antennien määrä	2	Liitettävyyden ominaisuudet	
Lähetysteho	CE: <20 dBm (2.4 GHz) <23 dBm (5 GHz) FCC: <30 dBm (2.4 GHz) <30 dBm (5 GHz)	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	3
Uudelleenkäynnistyspainike	✓	DC-tulojakkari	✓
Langattoman lähiverkon ominaisuudet		Virranhallinta	
Wi-Fi-taajuus *	Kaksitaajuus (2,4 GHz/5 GHz)	AC-adapterin lähtöjännite	12 V
Wi-Fi-standardi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	AC-adapterin antovirta	1,5 A
Wi-Fi-standardit	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Sertifikaatit	
WLAN-tiedonsiirtonopeus (1. kaista)	574 Mbit/s	Vaatimustenmukaisuustodistukset	CE, RoHS
WLAN-tiedonsiirtonopeus (2. kaista)	2402 Mbit/s	Ympäristöolosuhteet	
Verkkostandardit	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Tietoturva-algoritmit	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-PSK	Varastointilämpötila	-40 - 70 °C
Vierasverkkojen määrä (5 GHz)	1	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	10 - 90%
Vierasverkkojen määrä (2,4 GHz)	1	Säilytysympäristön kosteus	5 - 90%
IGMP proxy	✓	Paino ja mitat	
IGMP snooping	✓	Tuotteen leveys	110 mm
Merkitty VLAN	✓	Tuotteen syvyys	110 mm
Dynamic DNS (DDNS)	✓	Tuotteen korkeus	114 mm
Ominaisuudet		Pakkauksen sisältö	
Sisäänrakennettu prosessori	✓	Sisältyvien tuotteiden lukumäärä	1 kpl
Prossessorin ytimet	2	Virtalähde mukana	✓
Prossessorin taajuus	1 GHz	Sisältyvien yksiköiden määrä	1 kpl
Quality of Service -tuki	✓	Ethernet-kaapeli	✓
Portin uudelleenohjaus	✓	Pakkaustiedot	
Palomuurisuojaus	SPI	Pakkauksen leveys	220 mm
BeamForming-teknologia	✓	Pakkauksen syvyys	194 mm
		Pakkauksen korkeus	125 mm
		Pakkauksen paino	910 g

Ominaisuudet		Logistiikkatiedot	
DHCP-asiakas	✓	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85171800
Universal Plug and Play (UpNP)	✓		
Lapsilukko	✓		
Käytönvalvontaominaisuudet	Mukautetut profiilit, Ajanhallinta, Viikoittaiset/kuukausittaiset raportit		



4897098687062



4897098681657

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.