



TP-Link Deco X20-4G Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Wi-Fi 6 (802.11ax) Bianco 3 3G, 4G Interno

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: DECO X20-4G(1-PACK)

Nome del prodotto : Deco X20-4G

TP-Link Deco X20-4G. Colore del prodotto: Bianco, Tipo di antenna: Interno, Indicatori LED: Potenza. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Generazione di reti mobili: 3G, 4G, Standard 3G: DC-HSPA+, HSPA, UMTS, Standard 4G: TD-LTE & FDD-LTE. Frequenza del processore: 1,5 GHz, Servizi Cloud supportati: TP-Link ID, Tipo WAN supportato: Dynamic IP/Static IP/PPPoE/L2TP/PPTP. Adattatore di voltaggio input AC: 100 - 240 V, Adattatore di frequenza AC: 50/60 Hz, Corrente di ingresso dell'alimentatore: 0,6 A



Design		Caratteristiche	
Colore del prodotto *	Bianco	Supporto qualità del servizio (QoS)	✓
Indicatori LED	Potenza	Servizi Cloud supportati	TP-Link ID
Tipo di antenna *	Interno	Port forwarding	✓
Qualità dell'antenna	4	Numero di reti guest (5 GHz)	1
Numero di dispositivi supportati	150	Numero di reti guest (2,4 GHz)	1
Potenza di trasmissione	CE: ≤20 dBm (2.4GHz), ≤23 dBm (5GHz)	Tipo WAN supportato	Dynamic IP/Static IP/PPPoE/L2TP/PPTP
Tasto reset	✓	Tecnologia MU-MIMO	✓
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C	MIMO	✓
Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C	Modalità operative	3G/4G, Router, Access Point
Range di umidità di funzionamento	10 - 90%	Protocolli	
Umidità	5 - 90%	Protocolli di rete supportati (IPv6)	✓
Certificazione	CE, RoHS	Connettività	
Caratteristiche Wireless LAN		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	3
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	WAN Ethernet	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Jack DC-in	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Gestione energetica	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	1201 Mbit/s	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Corrente di ingresso dell'alimentatore	0,6 A
Algoritmi di sicurezza supportati	WPA, WPA-PSK, WPA3	Adattatore di voltaggio output AC	12 V
PPPoE (Protocollo punto a punto operante su Ethernet)	✓	Adattatore di corrente output AC	1,5 A
IP dinamico	✓	Dati logistici	
IP statico	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85171800
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Dimensioni e peso	
Accesso ospite	✓	Larghezza	105 mm
		Profondità	105 mm
		Altezza	167 mm

Reti mobili		Dimensioni e peso	
Generazione di reti mobili	3G, 4G	Larghezza imballo	241 mm
Standard 3G	DC-HSPA+, HSPA, UMTS	Profondità imballo	213,5 mm
Standard 4G	TD-LTE & FDD-LTE	Altezza imballo	124 mm
Bande UMTS supportate	850,900,2100 MHz	Peso dell'imballo	1,22 kg
Bande 4G supportate	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600 MHz	Contenuto dell'imballo	
Tipologia SIM card	NanoSIM	Numero di prodotti inclusi	1 pz
Caratteristiche		Adattatore AC/DC	✓
Processore integrato	✓	Numero di unità incluse	1 pz
Numero di core del processore	4	Cavo ethernet	✓
Frequenza del processore	1,5 GHz		



6935364006716



6935364006709

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