



## TP-Link Deco X20 (2-pack) Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 5 (802.11ac) Blanco Interno

Marca : TP-Link

Código del producto: DECO X20(2-PACK)

Nombre del producto : Deco X20 (2-pack)

TP-Link Deco X20 (2-pack). Color del producto: Blanco, Tipo de antena: Interno, Tipo de producto: Sistema de malla. Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 1775 Mbit/s. Seguridad con cortafuegos: SPI. Voltaje de entrada de adaptador AC: 100-240 V, Frecuencia de adaptador AC: 50-60 Hz, Corriente de entrada del adaptador de CA: 0.4 A. Ancho: 110 mm, Profundidad: 110 mm, Altura: 114 mm



Diseño		Características	
Tipo de producto	Sistema de malla	Control parental	✓
Color del producto *	Blanco	<b>Protocolos</b>	
Indicadores LED	Corriente	DHCP, cliente	✓
Tipo de antena *	Interno	DHCP, servidor	✓
Cantidad de antenas	4	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Potencia de transmisión	FCC: <30 dBm, CE: <20 dBm (2.4 GHz), <23 dBm (5 GHz)	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2
Botón de restaurar	✓	Ethernet WAN	✓
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C	Enchufe de entrada de CC	✓
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C	<b>Control de energía</b>	
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%	Voltaje de entrada de adaptador AC	100-240 V
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%	Frecuencia de adaptador AC	50-60 Hz
Certificación	FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC	Corriente de entrada del adaptador de CA	0.4 A
<b>Características de LAN inalámbrico</b>		Voltaje de salida de adaptador AC	12 V
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Corriente de salida de adaptador AC	1 A
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	<b>Detalles técnicos</b>	
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	1775 Mbit/s	Certificados de sustentabilidad	CE, RoHS
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	1201 Mbit/s	Certificados de conformidad	CE, RoHS
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	574 Mbit/s	<b>Datos de logística</b>	
Estándares de red	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990
Algoritmos de seguridad	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3	<b>Peso y dimensiones</b>	
Accesode invitados	✓	Ancho	110 mm
		Profundidad	110 mm
		Altura	114 mm
		Ancho del paquete	314 mm
		Largo del paquete	240 mm
		Alto del paquete	125 mm
		Peso del paquete	1.66 kg

Características		Contenido del empaque	
Procesador incorporado	✓	Número de productos incluidos	2 pieza(s)
Núcleos del procesador	4	Adaptador AC incluido	✓
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Número de unidades incluidas	2 pieza(s)
Seguridad con cortafuegos	SPI	Cable Ethernet	✓
Número de redes de invitados (5 GHz)	1		
Número de redes de invitados (2.4 GHz)	1		



6935364052287



6935364052423



0840030701115



840030701115

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.