



TP-Link Deco M4(2-pack) Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 5 (802.11ac) Blanco Interno

Marca : TP-Link

Código del producto: DECO M4(2-PACK)

Nombre del producto : Deco M4(2-pack)

TP-Link Deco M4(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.): 1167 Mbit/s. Seguridad con cortafuegos: SPI, Sistemas operativos móviles soportados: Android 4.4, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2,.... Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V, Frecuencia de adaptador AC: 50 - 60 Hz, Voltaje de salida de adaptador AC: 12 V. Ancho: 90.7 mm, Profundidad: 90.7 mm, Altura: 190 mm



Diseño		Características	
Tipo de producto	Sistema de malla	Número de redes de invitados (2.4 GHz)	1
Color del producto *	Blanco	Sistemas operativos móviles soportados	Android 4.4, Android 5.0, Android 5.1, Android 6.0, Android 7.0, Android 7.1, Android 7.1.2, Android 8.0, Android 9.0, iOS 10.0, iOS 11.0, iOS 11.4, iOS 12, iOS 13, iOS 9.0, iOS 9.1, iOS 9.2, iOS 9.3
Indicadores LED	Corriente, Estado	Control parental	✓
Tipo de antena *	Interno	Protocolos	
Cantidad de antenas	2	DHCP, cliente	✓
Botón de restaurar	✓	DHCP, servidor	✓
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C	Puertos e Interfaces	
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%	Enchufe de entrada de CC	✓
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%	Control de energía	
Certificación	FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Características de LAN inalámbrico		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Voltaje de salida de adaptador AC	12 V
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Corriente de salida de adaptador AC	1.2 A
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Detalles técnicos	
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	1167 Mbit/s	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	300 Mbit/s	Certificados de sustentabilidad	RoHS, CE
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	867 Mbit/s	Certificados de conformidad	RoHS, CE
Algoritmos de seguridad	WPA-PSK, WPA2-PSK	Peso y dimensiones	
IP dinámica	✓	Ancho	90.7 mm
IP estática	✓	Profundidad	90.7 mm
DNS dinámico (DDNS)	✓	Altura	190 mm
Accesode invitados	✓	Ancho del paquete	365 mm
Características		Largo del paquete	105 mm
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Alto del paquete	241 mm
		Peso del paquete	1.51 kg

Características		Contenido del empaque	
Reenvío de puertos	✓	Número de productos incluidos	2 pieza(s)
Seguridad con cortafuegos	SPI	Adaptador AC incluido	✓
Formación de rayos	✓	Número de unidades incluidas	2 pieza(s)
Número de redes de invitados (5 GHz)	1	Cable Ethernet	✓



6935364085391

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