



TP-Link Deco M5(3-pack) Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 5 (802.11ac) Blanco 2 Interno

Marca : TP-Link

Código del producto: DECO M5(3-PACK) V2

Nombre del producto : Deco M5(3-pack)

TP-Link Deco M5(3-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.): 1267 Mbit/s. Seguridad con cortafuegos: SPI Firewall, 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,..., Funciones de control parental: Filtro de contenido, Perfiles personalizados, Controles de tiempo, Time rewards, Informes.... 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: 120 mm, Profundidad: 120 mm, Altura: 38 mm



Diseño		Características	
Tipo de producto	Sistema de malla	Número de redes de invitados (5 GHz)	1
Color del producto *	Blanco	Número de redes de invitados (2.4 GHz)	1
Indicadores LED	✓	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
Tipo de antena *	Interno	Control parental	✓
Cantidad de antenas	4	Funciones de control parental	Filtro de contenido, Perfiles personalizados, Controles de tiempo, Time rewards, Informes semanales/mensuales
Botón de restaurar	✓		
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C		
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C		
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%		
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%		
Certificación	FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC		
Características de LAN inalámbrico		Protocolos	
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	DHCP, cliente	✓
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	DHCP, servidor	✓
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	1267 Mbit/s	Puertos e Interfaces	
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	400 Mbit/s	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	2
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	867 Mbit/s	Enchufe de entrada de CC	✓
Estándares de red	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Control de energía	
Algoritmos de seguridad	WPA-PSK, WPA2-PSK	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
		Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
		Voltaje de salida de adaptador AC	12 V
		Corriente de salida de adaptador AC	1.2 A
		Detalles técnicos	
		Cumplimiento de la sostenibilidad	✓

Características de LAN inalámbrico		Detalles técnicos	
Protocolo punto a punto sobre Ethernet (PPPoE)	✓	Certificados de sustentabilidad	CE, RoHS
IP dinámica	✓	Certificados de conformidad	CE, RoHS
IP estática	✓	Peso y dimensiones	
DNS dinámico (DDNS)	✓	Ancho	120 mm
Accesode invitados	✓	Profundidad	120 mm
Características		Altura	38 mm
Procesador incorporado	✓	Ancho del paquete	319 mm
Núcleos del procesador	4	Largo del paquete	241 mm
Bluetooth	✓	Alto del paquete	105 mm
Versión de Bluetooth	4.2	Peso del paquete	1.23 kg
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Contenido del empaque	
Reenvío de puertos	✓	Número de productos incluidos	3 pieza(s)
Seguridad con cortafuegos	SPI Firewall	Adaptador AC incluido	✓
Formación de rayos	✓	Número de unidades incluidas	3 pieza(s)
		Cable Ethernet	✓



6935364080839



0845973080839



845973080839



6935364083281

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.