



TP-Link Deco E4 (1-pack) Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 5 (802.11ac) Blanco, Gris Interno

Marca : TP-Link

Código del producto: DECO E4(1-PACK)

Nombre del producto : Deco E4 (1-pack)

TP-Link Deco E4 (1-pack). Color del producto: Blanco, Gris, Tipo de antena: Interno, Tipo de producto: Enrutador de malla. Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Máximo estándares Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 1167 Mbit/s. Seguridad con cortafuegos: SPI Firewall. Voltaje de entrada de adaptador AC: 100 - 240 V, Frecuencia de adaptador AC: 50 - 60 Hz, Corriente de entrada del adaptador de CA: 0.3 A. Ancho: 90.7 mm, Profundidad: 90.7 mm, Altura: 190 mm



Diseño		Características	
Tipo de producto	Enrutador de malla	Número de redes de invitados (2.4 GHz)	1
Color del producto *	Blanco, Gris	Control parental	✓
Indicadores LED	LAN, WLAN	Protocolos	
Tipo de antena *	Interno	DHCP, cliente	✓
Cantidad de antenas	2	DHCP, servidor	✓
Botón de restaurar	✓	Puertos e Interfaces	
Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C	Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C	Enchufe de entrada de CC	✓
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%	Control de energía	
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%	Voltaje de entrada de adaptador AC	100 - 240 V
Certificación	FCC, IC, NCC, BSMI, IDA,RCM, JPA, JRF, VCCI, KC	Frecuencia de adaptador AC	50 - 60 Hz
Características de LAN inalámbrico		Corriente de entrada del adaptador de CA	0.3 A
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Voltaje de salida de adaptador AC	9 V
Máximo estándares Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Corriente de salida de adaptador AC	0.85 A
Estándares de Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	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	Datos de logística	
Estándares de red	IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g	Código de Sistema de Armonización (SA)	85171800
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	225 mm
		Largo del paquete	241 mm
		Alto del paquete	105 mm
		Peso del paquete	1 kg

Características		Contenido del empaque	
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Número de productos incluidos	1 pieza(s)
Reenvío de puertos	✓	Adaptador AC incluido	✓
Seguridad con cortafuegos	SPI Firewall	Número de adaptadores incluidos	1 pieza(s)
Formación de rayos	✓	Cable Ethernet	✓
Número de redes de invitados (5 GHz)	1		



6935364086787



6935364086800



5704174007432

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-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date