

Nombre	Sistema Wi-Fi TP-Link Mesh Deco M5 2 Pack AC1300
Marca	TP-Link
Modelo	DECO M5 2 PACK
SKU	PECTTPM5DECOP2
	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
	WIRELESS
	Wi-Fi 5
Estándar	IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz
	IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz
	AC1300
Velocidad de Wi-Fi	5 GHz: 867 Mbps (802.11ac)
	2.4 GHz: 400 Mbps (802.11n)
	Casas de 3 a 5 dormitorios (paquete de 3)
	Tecnología de malla TP-Link
	El backhaul Ethernet opcional funciona en conjunto para vincular las
	unidades Deco y brindar una cobertura perfecta
Rango de Wi-Fi	4 × antenas (internas)
rungo do Will	Varias antenas forman una matriz de refuerzo de señal para cubrir más
	direcciones y áreas grandes
	Beamforming Concentra la intensidad de la señal inalámbrica hacia los clientes para
	ampliar el alcance de Wi-Fi
	Media
	Doble banda
Ancho de banda	Distribuya dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento óptimo
	MU-MIMO Silmultáneamente se comunica con múltiples clientes MU-MIMO
Working Modes	Modo router
	Modo punto de acceso
	HARDWARE
Procesador	CPU Qualcomm de cuatro núcleos a 717 MHz
Puerto eternet	2 × puertos Gigabit *Por unidad deco
	Admite detección automática de WAN / LAN
Buttons	Botón de reinicio
	SEGURIDAD

WiFi Encryption	WPA-Personal
	WPA2-Personal
Seguridad inalámbrica	Cortafuegos SPI
	Control de acceso
	HomeCare Antivirus
	Comprobador de sitios maliciosos
	Prevención de intrusiones en puertos
	Aislamiento de dispositivos infectados
	Notificación y registro
Guest Network	Red de invitados de 1 × 5 GHz
	1 red de invitados de 2,4 GHz
	SOFTWARE
Protocolo	IPv4
	IPv6
-	Controles parentales HomeCare TM
	Perfiles personalizados
	Filtrado de contenido
	Filtrado de URL
Control parental	Límite de tiempo
	Horario (hora de dormir)
	Log Insight
	Monitor de uso
	Reportes mensuales
Tipo de WAN	IP dinámica
	IP estática
	PPPoE
	PPTP
	L2TP
Calidad de Servicio	QoS HomeCare TM
	QoS por dispositivo
	QoS por aplicación
Cloud Service	Actualización de firmware OTA
	ID de TP-Link

	DDNS
NATE 1	Port Forwarding
NAT Forwarding	UPnP
	Proxy IGMP
IPTV	Inspección IGMP
	Puente
	Etiqueta VLAN
	Dirección de reservas
DHCP	Lista de clientes DHCP
	Servidor
DDNS	TP-Link
Gestión	App Deco
	OTROS
D ''' 11C''	Android 4.4 o posterior
Requisitos del Sistema	iOS 9.0 o posterior
Certificaciones	CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS
	Temperatura de funcionamiento: $0  ^{\circ}\text{C} \sim 40  ^{\circ}\text{C} \ (32  ^{\circ}\text{F} \sim 104  ^{\circ}\text{F})$
F / A 1' / 1	Temperatura de almacenamiento: -40 °C $\sim$ 70 °C (-40 °F $\sim$ 158 °F)
Factores Ambientales	Humedad de funcionamiento: $10\% \sim 90\%$ sin condensación
	Humedad de almacenamiento: $5\% \sim 90\%$ sin condensación
	TEST DATA
	CE:
D	<20 dBm (2.4 GHz)
Potencia de Transmisión Wi- Fi	<23 dBm (5 GHz)
11	FCC:
	<30 dBm
	INCLUIDO EN LA CAJA
	Deco M5 (paquete de 2)
	2 Unidades Deco M5
Contenido del Empaque	1 Cable Ethernet RJ45
	2 Adaptadores de corriente
	1 Guía de instalación rápida
Dimensions (An×Pr×Al)	$12 \times 12 \times 3.8$ cm

INFORMACIÓN ADICIONAL			
Garantía por el proveedor	3 años		
Fabricado en	China		