



## Sistema Wi-Fi Mesh Banda Dual AC1200 DECO M4-2 TP-LINK

### Descripción

#### Experimente Wi-Fi como nunca antes

Deco M4 utiliza la tecnología TP-Link Mesh para cubrir toda la casa con un potente Wi-Fi. Varias unidades trabajan juntas a la perfección para crear una red doméstica como nunca antes se había experimentado.

#### Asesino de zona muerta de Wi-Fi

Deco M4 es la forma más sencilla de garantizar una fuerte señal Wi-Fi en cada rincón del hogar hasta 260 metros cuadrados (paquete de 2, versión UE) †. Las conexiones inalámbricas y el backhaul Ethernet opcional funcionan juntos para vincular las unidades Deco, proporcionando velocidades de red aún más rápidas y una cobertura verdaderamente perfecta. ¿Más cobertura? Simplemente hay que agregar otro Deco.

#### Roaming sin interrupciones con un nombre de Wi-Fi

TP-Link Mesh significa que las unidades Deco trabajan juntos para formar una red unificada. El teléfono o tablet se conecta automáticamente al Deco más rápido a medida que uno se desplaza por el hogar, creando una experiencia Wi-Fi realmente perfecta.

#### No más búfer

Las velocidades de red tres veces más rápidas que los router de la generación anterior, gracias a la tecnología inalámbrica 802.11ac, hacen que Deco sea capaz de proporcionar una conexión sin demoras a hasta 100 dispositivos.

#### Modos de punto de acceso y enrutador 2 en 1

Flexible y multifuncional, Deco M4 incluye una variedad de características que le permiten servir como

---

router o punto de acceso. Simplemente elegir el modo para las demandas reales de red y así experimentar la máxima flexibilidad inalámbrica.

## Wi-Fi hecho fácil

### Configuración basada en aplicaciones

La instalación de Deco M4 es rápida y sencilla. Solo hay que desempaquetar el sistema, descargar la aplicación Deco y seguir las instrucciones en pantalla.

### Manejo sencillo

Administrar la Wi-Fi en casa o fuera de ella en la aplicación Deco, lo que incluye ver los dispositivos conectados, priorizar dispositivos, configurar una red para invitados y más.

### Control de voz

Emparejar con Alexa para controlar Deco M4 con simples comandos de voz, y así disfrutar de la vida conveniente.

## Controles parentales robustos

Los controles parentales simples e intuitivos facilitan la seguridad de los hijos mientras están en línea.

**Perfiles de usuario:** Crear fácilmente un perfil para cada miembro de la familia y establecer límites de tiempo personalizados y asignaciones de tiempo en línea.

## Todos los Decos trabajan juntos

Deco M4 es compatible con cualquier otro modelo Deco para formar una red Mesh. Expanda la cobertura de Mesh Wi-Fi en cualquier momento simplemente agregando más Decos.

## ESPECIFICACIONES

### INALÁMBRICOS

### ESTÁNDARES

### VELOCIDADES WIFI

#### Wi-Fi 5

- IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz
- IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz

#### AC1200

- 5 GHz: 867 Mbps (802.11ac)
- 2.4 GHz: 300 Mbps (802.11n)

---

## INALÁMBRICOS

### Casas de 3 dormitorios

- Tecnología de malla TP-Link: El backhaul Ethernet opcional funciona en conjunto para vincular las unidades Deco y brindar una cobertura perfecta

### ALCANCE WIFI

- 2 x antenas (internas): 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 WiFi

### Media

- Doble banda: Distribuya dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento óptimo
- MU-MIMO: Simultáneamente se comunica con múltiples clientes MU-MIMO

### CAPACIDAD WIFI

### MODOS DE TRABAJO

- Modo router
- Modo punto de acceso

## HARDWARE

### PROCESADOR

CPU Qualcomm  
2 x puertos Gigabit

### PUERTOS ETHERNET

\* Por unidad decorativa. Admite detección automática de WAN / LAN

### BOTONES

Botón de reinicio

### ALIMENTACIÓN

12 V DC 1.5 A

**DIMENSIONES (WxDxH)** 90.7 x 90.7 x 190 mm (3.6 x 3.6 x 7.5 in)

## SEGURIDAD

### CIFRADO WIFI

- WPA
- WPA2

### SEGURIDAD DE LA RED

- Cortafuegos SPI
- Control de acceso

### RED DE INVITADOS

- Una red de invitados de 5 GHz
- Una red de invitados de 2,4 GHz

## SOFTWARE

### PROTOCOLOS

### CONTROLES PARENTALES

### TIPOS DE WAN

### CALIDAD DE SERVICIO

### SERVICIO DE ALMACENAMIENTO EN LA NUBE

### REENVÍO NAT

### IPTV

### DHCP

### DDNS

### GESTIÓN

## OTROS

### CONTENIDOS DE LA CAJA

### DIMENSIONES DE LA CAJA

### PESO DE LA CAJA

### REQUISITOS DEL SISTEMA

### CERTIFICACIONES

- IPv4
- IPv6
- Filtrado de URL
- Controles de tiempo
- IP dinámica
- IP estática
- PPPoE
- PPTP
- L2TP
- QoS por dispositivo
- Actualización de firmware OTA
- ID de TP-Link
- DDNS
- Reenvío de puertos
- Activación de puerto
- DMZ
- UPnP
- Proxy IGMP
- Inspección IGMP
- Puente
- Etiqueta VLAN
- Dirección de reservas
- Lista de clientes DHCP
- Servidor
- TP-Link
- Deco App

- 2 unidades Deco M4R
- 1 cable Ethernet RJ45
- 2 adaptadores de corriente
- 1 guía de instalación rápida

36.7 × 24.1 × 10.4 cm

1595 gramos

Android 4.4 o posterior  
iOS 9.0 o posterior

CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS

---

## OTROS

## AMBIENTE

- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
- Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación
- Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% sin condensación

## TEST DATA

- CE:  
< 20 dBm (2.4 GHz)
- POTENCIA DE TRANSMISIÓN WIFI < 23 dBm (5 GHz)
- FCC:  
< 30 dBm

*mihaba.com*