DECO-X55 - Sistema Wi-Fi 6 Mesh Al Doble Banda AX3000



SKU: DECO X55(2-PACK)

Link: https://www.mundicam.com/productos/networking/comunicacion-wifi/puntos-acceso/deco-

x552-pack/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING, Comunicación WIFI, Puntos de Acceso

Etiquetas: TPLINK

Alta Velocidad Wi-Fi 6 de Doble Banda: Conexión de alta velocidad hasta 3.0 Gbps4 streams, baja latencia. 2x2/HT160 2402 Mbps + 2x2 574 Mbps3 Puertos Gigabit. Conectividad por cable de alta velocidadAmplia Cobertura sin cortes. Internet estable en toda la casa hasta 418m2 Red única Wi-Fi Mesh AI. Todas las unidades Deco trabajan y aprenden juntas para formar una red unificada bajo un mismo nombre y contraseña en toda la casaTP-Link HomeShield. Prootección integral de la red, controles parentales sólidos y protección IoT en tiempo realFácil configuración y control. Configura tu sistema Wi-Fi 6 Mesh en pocos minutos con la App Deco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INALÁMBRICOS

Estándares Wi-Fi 6

IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz

IEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHz

Velocidades Wi-Fi AX3000

5 GHz: 2402 Mbps (802.11ax, HE160)

2,4 GHz: 574 Mbps (802.11ax)

Rango WiFi Casas de 4 a 6+ habitaciones (paquete de 3)

Tecnología TP-Link Mesh El
Backhaul Ethernet opcional trabaja en conjunto para vincular unidades Deco y brindar una cobertura perfecta
Malla impulsada por IA
Aprende de manera inteligente el entorno de red para brindar Wi-Fi ideal y exclusivo para su hogar
2 × antenas (internas)
Múltiples antenas forman una señal de refuerzo matriz para cubrir más direcciones y áreas grandes
Concentra la intensidad de la señal inalámbrica hacia los clientes para ampliar el alcance WiFi
Capacidad Wi-Fi Alto
Banda dual
Distribuya dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento óptimo
MU-MIMO 2×2
Se comunica simultáneamente con múltiples clientes MU-MIMO
OFDMA
Se comunica simultáneamente con múltiples clientes WiFi 6
4 transmisiones
Ancho de banda más que suficiente para los dispositivos conectados
Modos de trabajoModo enrutador
Modo punto de acceso
SEGURIDAD
Seguridad de Red
Control de acceso del cortafuegos SPI
Seguridad HomeShield
Protección de IoT en tiempo real
Bloqueador de sitios maliciosos
Sistema de prevención de intrusiones
Prevención de ataques DDoS
Escáner de red doméstica
Red de Invitados 1 red para invitados de 5 GHz
1 red para invitados de 2,4 GHz

Control efectivo del ancho de banda del tiempo

Servidor VPN
Servidor VPN abierto
Servidor VPN PPTP
Servidor VPN L2TP
Cliente VPN
Cliente VPN abierto
Cliente VPN PPTP
Cliente VPN L2TP
Cifrado WiFi WPA-Personal
WPA2-Personal
WPA3-Personal
HARDWARE
Botón Botón de reinicio
Puertos Ethernet 3× puertos Gigabit
*Por unidad Deco
Admite detección automática de WAN/LAN
SOFTWARE
Características avanzadas
Programación de reinicio (*Nota: las versiones 1.0 y 1.20 admiten esta función. Es posible que se requieran más actualizaciones de software para la disponibilidad de las funciones).
Incorporación de Tapo/Kasa
Red IoT y aislamiento de dispositivos
Función de enrutador estático
Preferencia de conexión de nodo/banda
Protocolos IPv4
IPv6
Kits de servicio Escudo de inicio
Controles parentales Controles parentales HomeShield
Restricción de Youtube Búsqueda
Segura
Perfiles personalizados

Filtro de contenido profesional Biblioteca	_
Hora en familia Hora de acostarse	
Hora libre	
Hora Recompensas	
Clasificación de tiempo familiar en línea	
Pausar Internet	
Informes semanales y mensuales	
Tipos de WANIP dinámica IP estática	
PPPoE	
PPTP	
L2TP	
Calidad de servicioQoS de HomeShield	
QoS por dispositivo	
Servicio de almacenamiento en la nubeActualización de firmware OTA	
TP-Link ID	
DDNS	
Reenvío NATReenvío de puertos	
UPnP	
IPTV Proxy IGMP Puente de vigilancia IGMP Etiqueta VLAN	
DHCP Reserva de direcciones Servidor de lista de clientes DHCP	
DDNSTP-Link	
Gestión Aplicación decorativa	
DATOS DE PRUEBA	
Potencia de transmisión WiFi	
CE:	
<20 dBm (2,4 GHz)	
<23 dBm (5 GHz)	
FCC:	
<30 dBm (2,4 GHz)	
<30 dBm (5 GHz)	

FISICO		

Dimensiones (An. \times Pr. \times Al.)4,33 \times 4,49 pulgadas

 $(110 \times 110 \times 114 \text{ mm})$

Contenidos del paquete

Deco X55 (paquete de 2)

2 unidades Deco X55

1 cable Ethernet RJ45

2 adaptadores de corriente

1 Guía de instalación rápida

OTROS

Requisitos del sistema

Android 5.0 o posterior

iOS 9.0 o posterior

*Nota: Los requisitos mínimos del sistema se actualizarán junto con las actualizaciones de la aplicación, sujeto a la información del sitio web oficial.

Certificaciones CE, FCC, RoHS, RCM

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% no

Humedad de almacenamiento con condensación: 5 % ~ 90 % sin condensación