





Rf. TPL-MESH DECOPX65DECO X55(2-PACK)

Sistema Mesh TP-Link Deco X55 3000Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ Pack de 2

Deco X55Sistema Wi-Fi 6 Mesh Al Doble Banda AX3000

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 418m2Â Red única Wi-Fi Mesh Al. 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 loT en tiempo realFácil configuración y control. Configura tu sistema Wi-Fi 6 Mesh en pocos minutos con la App Deco Internet en toda la casa con Wi-Fi 6 Mesh Al a máxima velocidad

Sistema Wi-Fi 6 Mesh AX3000Mayor velocidad Wi-Fi

Con tecnología Wi-Fi 6, el sistema Deco X55 mejora la práctica totalidad de los aspectos de la red, como cobertura, velocidad, eficiencia, conectividad y capacidad total.△Cobertura en toda la casa

El sistema Deco X55 crea señales más claras y fuertes gracias a las tecnologías BSS Color y Beamforming, Así aumenta la cobertura Wi-Fi en toda la casa con alta velocidad y estabilidad. Además, el potente backhaul unido al puerto Ethernet vincula las unidades Deco dando una estabilidad la red extraordinaria. Si necesitas ampliar la cobertura, simplemente añade otra unidad Deco Wi-Fi 6 Mesh Inteligente

La tecnología Deco Wi-Fi 6 Mesh AI utiliza algoritmos personalizados para optimizar las conexiones en tu red, asegurando las señales más fuertes posibles en todo momento para cada dispositivo. Este sistema aprende automáticamente del entorno de red y de los comportamientos de los distintos dispositivosRed Roaming Única bajo un Solo Nombre de Wi-Fi

Todas las unidades Deco trabajan juntas para formar una única red unificada bajo un mismo nombre y contraseña. Tu móvil, tablet o consola se conecta automáticamente a la unidad Deco que mejor señal pueda ofrecer a medida que te mueves por el hogar, creando una experiencia Wi-Fi verdaderamente perfecta. Protege tu Red y Todo lo que Hay en Ella

Los servicios de seguridad premium de TP-Link mantienen protegida tu red doméstica con funciones avanzadas para todos los dispositivos conectados. Puedes personalizar esta protección TP-Link HomeShield para identificar agujeros de seguridad en la red o utilizar los potentes controles parentalesFácil Configuración

Con la aplicación Deco podrás configurar todo el sistema Wi-Fi 6 Mesh en pocos minutos, fácilmente siguiendo los pasos indicados en la App. No es necesario tener conocimientos técnicos.

INALÁMBRICOSEstándares Wi-Fi 6IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHzIEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHzVelocidades Wi-Fi AX30005 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 ElBackhaul Ethernet opcional trabaja en conjunto para vincular unidades Deco y brindar una cobertura perfectaMalla impulsada por IAAprende de manera inteligente el entorno de red para brindar Wi-Fi ideal y exclusivo para su hogar2 x antenas (internas)Múltiples antenas forman una señal de refuerzo matriz para cubrir más direcciones y áreas grandesConcentra la intensidad de la señal inalámbrica hacia los clientes para ampliar el alcance WiFiCapacidad Wi-Fi AltoBanda dualDistribuya dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento óptimoMU-MIMO 2x2Se comunica simultáneamente con múltiples clientes MU-MIMOOFDMASe comunica simultáneamente con múltiples clientes WiFi 64 transmisionesAncho de banda más que suficiente para los dispositivos conectadosModos de trabajoModo enrutadorModo punto de accesoSEGURIDADSeguridad de RedControl de acceso del cortafuegos SPISeguridad HomeShieldProtección de IoT en tiempo realBloqueador de sitios maliciososSistema de prevención de intrusionesPrevención de ataques DDoSEscáner de red domésticaRed de Invitados 1 red para invitados de 5 GHz1 red para invitados de 2,4 GHzControl efectivo del ancho de banda del tiempoServidor VPNServidor VPN abiertoServidor VPN PPTPServidor VPN L2TPCliente VPNCliente VPN abiertoCliente VPN PPTPCliente VPN L2TPClfrado WiFi WPA-PersonalWPA2-PersonalWPA3-PersonalHARDWAREBotón Botón de reinicioPuertos Ethernet 3x puertos Gigabit*Por unidad DecoAdmite detección automática de WAN/LANSOFTWARECaracterísticas avanzadasProgramación 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/KasaRed IoT y aislamiento de dispositivos Función de enrutador estático Preferencia de conexión de nodo/bandaProtocolos IPv4IPv6Kits de servicio Escudo de inicioControles parentales Controles parentales HomeShieldRestricción de Youtube BúsquedaSeguraPerfiles personalizadosFiltro de contenido profesional BibliotecaHora en familia Hora de acostarseHora libreHora RecompensasClasificación de tiempo familiar en líneaPausar InternetInformes semanales y mensualesTipos de WANIP dinámica IP estáticaPPPoEPPTPL2TPCalidad de servicioQoS de HomeShieldQoS por dispositivoServicio de almacenamiento en la nubeActualización de firmware OTATP-Link IDDDNSReenvío NATReenvío de puertosUPnPIPTV Proxy IGMP Puente de vigilancia IGMP Etiqueta VLANDHCP Reserva de direcciones Servidor de lista de clientes DHCPDDNSTP-LinkGestión Aplicación decorativaDATOS DE PRUEBAPotencia de transmisión WiFiCE:<20 dBm (2,4 GHz)<23 dBm (5 GHz)FCC:<30 dBm (2,4 GHz)<30 dBm (5 GHz)FÍSICODimensiones (An. x Pr. x Al.)4,33 x 4,33 x 4,49 pulgadas(110 x 110 x 114 mm) Contenidos del paquete Deco X55 (paquete de 2)2 unidades Deco X551 cable Ethernet RJ452 adaptadores de corriente1 Guía de instalación rápidaOTROSRequisitos del sistemaAndroid 5.0 o posterioriOS 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, RCMAmbiente 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

^{**} Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

^{***} La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.