



Rf. 15166

P/N. DECO X20(3-PACK)

SISTEMA MESH TP-LINK DECO X20 1800MBPS/ 2.4GHZ 5GHZ/ PACK DE 3

Malla avanzada con tecnología Wi-Fi 6 Equipado con la tecnología Wi-Fi 6, el Wi-Fi de malla para toda la casa Deco está diseñado para brindar un gran impulso en la cobertura, la velocidad y la capacidad total. Utiliza la última red Wi-Fi en malla para disfrutar de la red futura que se carga más rápido y se conecta más

Asesino de zona muerta de Wi-Fi Con señales más claras y fuertes mejoradas por BSS Color y Beamforming, Deco X20 aumenta el Wi-Fi doméstico más amplio hasta 200 m2 (1 paquete). † 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. ¿Quieres más cobertura? Simplemente agrega otra Deco.

Verdadera itinerancia sin interrupciones para mayores experiencias TP-Link Mesh significa que las unidades Deco trabajan juntas para formar una red unificada. El teléfono o tableta se conecta automáticamente al Deco más rápido a medida que se desplaza por el hogar, creando una experiencia Wi-Fi realmente perfecta

Más conexiones para transmisión inmersiva Disfruta de una red más eficiente con 4 veces el rendimiento promedio en dispositivos conectados en entornos densos gracias a la tecnología Wi-Fi 6. Deco X20 está probado para conectar más de 150 dispositivos sin reducir el rendimiento

Wi-Fi más rápido de 6 velocidades = sin espera El último 1024-QAM y la velocidad de símbolo más alta se combinan para aumentar las velocidades hasta 1.8 Gbps, ideal para tareas con uso intensivo de ancho de banda, como juegos en la nube y video 4K UHD.

Las familias disfrutarán de una transmisión en vivo envolvente con video impecable y audio claro sin almacenamiento en búfer Lag altamente reducido, más diversión Wi-Fi 6 brinda conexiones Wi-Fi estables y receptivas al hogar hiperconectado del mañana. Disfrutar de los juegos más sensible y sin fisuras de vídeo chat, incluso cuando se conectan múltiples dispositivos compatibles y transmitir datos al mismo tiempo

La configuración es ahora mucho más sencilla Desempaquetar Deco, instalar la aplicación y luego simplemente seguir las instrucciones en pantalla. La aplicación Deco se encargará del resto, poniendo la red en funcionamiento en minutos.

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Procesador: Qualcomm 1 GHz Quad-core CPU Interfaz: 2 Puertos LAN/WAN Gigabit Ethernet Botones: 1 Botón Reset en la parte inferior Dimensiones: Φ110 mm x 114 mm (Φ4.33 in. x 4.49 in.) Antenas: 4 antenas internas por cada unidad Deco **CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS** Estándares Inalámbricos: IEEE

802.11 ax/ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11 ax/n/g/b 2.4 GHz Frecuencia: 5 GHz 2.4 GHz Tasa de Señal: 1201 Mbps (5 GHz) 574 Mbps (2.4 GHz) Potencia de Transmisión: FCC: <30 dBm CE: <20 dBm (2.4 GHz) <23 dBm (5 GHz) Seguridad Inalámbrica: WPA-PSK WPA2-PSK WPA3 Funciones Avanzadas: Modo Router/ Punto de Acceso Red Troncal Ethernet Opcional (Backhaul) tecnología TP-Link Mesh MU-MIMO OFDMA 1024-QAM BSS Color Selección Automática de Ruta Self-Healing AP Steering Band Steering Beamforming CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE Calidad de Servicio: WMM IPv6: Support Tipo de WAN: IP Dinámica/IP Estática/PPPoE Gestión: Gestión Local, Gestión Remota DHCP: Servidor, Cliente Reenvío de Puertos: Soportado Control de Acceso: Blacklist Seguridad Firewall: SPI Firewall Protocolos: Supports IPv4 and IPv6 Características Avanzadas: Homecare: Antivirus Control Parental Calidad de Servicio Funciones Avanzadas: Speedtest Informe de Uso Mensual Actualización Automática de FW Expande la Cobertura añadiendo más decos Red de Invitados: 2.4 GHz guest network * 1 5 GHz guest network * 1 Beamforming: Support Aplicación: Easy setup by Deco App OTROS Certificaciones: CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS Contenido del Paquete: Deco X20 (pack-2): 2 Unidad Deco X20 1 cable RJ45 Ethernet 2 Adaptadores de Corriente 1 Guía de Instalación Rápida Smartphone/Tablet Requirements: iOS 9.0 o superior Android 4.4 o superior Factores Ambientales: Temperatura de Operación: 0~40°C; (32~104°F;) Temperatura de Almacenamiento: -40~70°C; (-40~158°F;) Humedad de Operación: 10%~90% sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación

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

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.