

DECO M5	
INALÁMBRICOS	
Standards	Wi-Fi 5 IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz
WiFi Speeds	AC1300 5 GHz: 867 Mbps (802.11ac) 2.4 GHz: 400 Mbps (802.11n)
WiFi Range	Casas de 3 a 5 dormitorios (paquete de 3) <hr/> Tecnología de malla TP-Link El backhaul Ethernet opcional funciona en conjunto para vincular las unidades Deco y brindar una cobertura perfecta 4 × 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
WiFi Capacity	Medio <hr/> Doble banda Distribuya dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento óptimo MU-MIMO Se comunica simultáneamente con múltiples clientes MU-MIMO
Working Modes	Modo de enrutador Modo de punto de acceso
HARDWARE	
Processor	CPU Qualcomm de cuatro núcleos a 717 MHz
Ethernet Ports	2 × puertos Gigabit * Por unidad deco Admite detección automática de WAN / LAN
Buttons	Botón de reinicio
Power	12 V – 1.2 A
SEGURIDAD	
WiFi Encryption	WPA-Personal WPA2-Personal
Network Security	Cortafuegos SPI Control de acceso HomeCare™ Antivirus <hr/> 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	
Protocols	IPv4 IPv6
Service Kits	HomeCare™
Parental Controls	Controles parentales HomeCare™ <hr/> Perfiles personalizados Filtrado de contenido Filtrado de URL Límite de tiempo Horario (hora de dormir) Log Insight Monitor de uso Reportes mensuales
WAN Types	IP dinámica IP estática PPPoE PPTP L2TP
Quality of Service	QoS HomeCare™ <hr/> QoS por dispositivo QoS por aplicación
Cloud Service	Actualización de firmware OTA ID de TP-Link DDNS
NAT Forwarding	Reenvío de puertos UPnP
IPTV	Proxy IGMP Inspección IGMP Puente Etiqueta VLAN
DHCP	dirección de reservas Lista de clientes DHCP Servidor
DDNS	TP-Link
Management	Deco App
PHYSICAL	
Dimensions (W×D×H)	4.7 × 4.7 × 1.5 in (120 × 120 × 38 mm)
Package Contents	Deco M5 (paquete de 3) 3 unidades Deco M5 1 cable Ethernet RJ45 3 adaptadores de corriente 1 guía de instalación rápida Deco M5 (paquete de 2) 2 unidades Deco M5 1 cable Ethernet RJ45 2 adaptadores de corriente 1 guía de instalación rápida Deco M5 (paquete de 1) 1 unidad Deco M5 1 cable Ethernet RJ45 1 adaptador de corriente 1 guía de instalación rápida
OTROS	
Requisitos del sistema	Android 4.4 o posterior iOS 9.0 o posterior
Certifications	CE, FCC, IC, NCC, BSMI, IDA, RCM, JPA, JRF, VCCI, KC, RoHS
Environment	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	
WiFi Transmission Power	CE: <20 dBm (2.4 GHz) <23 dBm (5 GHz) FCC: <30 dBm