



TP-Link Omada EAP773 punto de acceso inalámbrico 9300 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

TP-Link Omada EAP773, 2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz, 9300 Mbit/s, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise, 10,100,1000,10000 Mbit/s

SKU: EAP773

Información Técnica

Marca: TP-LINK

Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA-Enterprise, WPA-Personal,

WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-Enterprise Rango máximo de transferencia de datos: 9300 Mbit/s

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si 6 GHz: Si

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco Ubicación: Techo. Pared Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Aspectos destacados

Especificaciones

| • | | - | | | | |
|-----|----|----|----|-----|------|--|
| (:a | ra | Ct | er | ıst | icas | |

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si

6 GHz: Si

Rango máximo de transferencia de datos: 9300 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 574 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 2880 Mbit/s Velocidad máxima de transferencia de datos (6 GHz): 5760 Mbit/s

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,10000 Mbit/s

Frecuencia de banda: 2.4 - 6 GHz

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11be, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Número de usuarios: 128 usuario(s)

Selección automática de canal: Si

Escáner automático de canales: Si

MIMO: Si

Tipo MIMO: Multi User MIMO

Método de espectro disperso: OFDMA

Ajustar las características del modo AP: Conexión en red de tipo malla...

Soporte VLAN: Si

Límite de rango: Si

Soporte de control de flujo: Si

Band steering (optimización de rendimiento): Si

Equidad de conexión (ATF): Si

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Formación de rayos: Si

Seguridad

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA-Enterprise, WPA-Personal, WPA2-Enterprise, WPA2-Personal, WPA3-

Enterprise

Filtro de direcciones MAC: Si

Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS): Si

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

Características de administración

Administración basada en web: Si

Syslog: Si

Firmware actualizable: Si

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Enchufe de entrada de CC: Si

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Rango de voltaje DC: 12 V

Diseño

Ubicación: Techo, Pared

Color del producto: Blanco

Botón de restaurar: Si

Indicadores LED: Si

Antena

Tipo de antena: Interno

Peso y dimensiones

Ancho: 220 mm

Profundidad: 220 mm

Altura: 32.5 mm

Empaquetado de datos

Tipo de empaque: Caja

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Kit de montaje: Si

Guía de configuración rápida: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/596514/tp-link-omada-eap773-punto-de-acceso-inalambrico-9300-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.