



TP-Link Omada EAP683 UR punto de acceso inalámbrico 6000 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

TP-Link Omada EAP683 UR, 2.4 GHz, 5 GHz, 6000 Mbit/s, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, 10,100,1000,2500 Mbit/s

SKU: EAP683UR

Información Técnica

Marca: TP-LINK

Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH

Rango máximo de transferencia de datos: 6000 Mbit/s

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si 6 GHz: No

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

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

2.4 GHz: Si
5 GHz: Si
6 GHz: No
Rango máximo de transferencia de datos: 6000 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 1148 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 4804 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500 Mbit/s
Frecuencia de banda: 2.4 - 6 GHz
Estándares de red: IEEE 802 11a IEEE 802 11ac IEEE 802 11av IEEE 802 11b IEEE 802 11c IEEE 802 11b IEEE 802 3at

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at

Número de usuarios: 510 usuario(s) Selección automática de canal: Si

Escáner automático de canales: Si

MIMO: Si

Tipo MIMO: Multi User MIMO

Itinerancia rápida: Si Soporte VLAN: Si Límite de rango: 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: HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH

Filtro de direcciones MAC: Si

Características del conjunto de servicios de identificación (SSID): Multiple SSIDs

Lista de Control de Acceso (ACL): Si

Características de administración

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

Tipo de dirección de la antena: Omni-direccional

Ganancia de la antena (máx.): 5 dBi

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

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Link: https://mcashop.mx/producto/665662/tp-link-omada-eap683-ur-punto-de-acceso-inalambrico-6000-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.