



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: EAP683 UR

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Aspectos destacados

TP-Link Omada EAP683 UR. 2.4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 6000 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco

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 802.11ax, 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/598848/tp-link-omada-eap683-ur-punto-de-acceso-inalambrico-6000-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>