



## TP-Link Omada EAP783 punto de acceso inalámbrico 19000 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

TP-Link Omada EAP783, 2.4 GHz, 5 GHz, 6 GHz, 19000 Mbit/s, WPA, WPA2, WPA3, 10000 Mbit/s

SKU: EAP783

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Algoritmos de seguridad: **WPA, WPA2, WPA3**

Tipo de antena: **Interno**

Color del producto: **Blanco**

Ubicación: **Techo, Pared**

Rango máximo de transferencia de datos: **19000 Mbit/s**

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **Si**

6 GHz: **Si**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Características
2.4 GHz: <b>Si</b>
5 GHz: <b>Si</b>
6 GHz: <b>Si</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>19000 Mbit/s</b>
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): <b>1376 Mbit/s</b>
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): <b>5760 Mbit/s</b>
Velocidad máxima de transferencia de datos (6 GHz): <b>11520 Mbit/s</b>
Ethernet LAN; velocidad de transferencia de datos: <b>10000 Mbit/s</b>
Frecuencia de banda: <b>2.4 - 6 GHz</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11be, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n</b>
Número de usuarios: <b>760 usuario(s)</b>
Selección automática de canal: <b>Si</b>
Escáner automático de canales: <b>Si</b>
MIMO: <b>Si</b>
Tipo MIMO: <b>Multi User MIMO</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>
Límite de rango: <b>Si</b>
Soporte de control de flujo: <b>Si</b>
Band steering (optimización de rendimiento): <b>Si</b>
Equidad de conexión (ATF): <b>Si</b>

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

Formación de rayos: **Si**

### Seguridad

Algoritmos de seguridad: **WPA, WPA2, WPA3**

Lista de Control de Acceso (ACL): **Si**

### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **2**

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: **280 mm**

Profundidad: **280 mm**

Altura: **46.5 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/606965/tp-link-omada-eap783-punto-de-acceso-inalambrico-19000-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>