

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**TP-Link EAP245 punto de acceso inalámbrico 1300 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)**

TP-Link EAP245, 2.4 GHz, 5 GHz, 1300 Mbit/s, 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, 10,100,1000 Mbit/s  
SKU: EAP245

## Información Técnica

- Marca: **TP-LINK**
- 2.4 GHz: **Si**
- 5 GHz: **Si**
- Rango máximo de transferencia de datos: **1300 Mbit/s**
- Algoritmos de seguridad: **64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **2**
- Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**
- Ubicación: **Techo, Pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de antena: **Interno**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Características

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **Si**

Rango máximo de transferencia de datos: **1300 Mbit/s**

Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): **450 Mbit/s**

Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): **1300 Mbit/s**

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

Frecuencia de banda: **2.4, 5 GHz**

Estándares de red: **IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af**

Selección automática de canal: **Si**

MIMO: **Si**

Tipo MIMO: **Multi User MIMO**

Funciones de LAN virtual: **SSID-based VLAN assignment**

Límite de rango: **Si**

Aislamiento inalámbrico: **Si**

Equidad de conexión (ATF): **Si**

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

Potencia de transmisión: **27 dBmW**

### Seguridad

Algoritmos de seguridad: **64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK**

Filtro de direcciones MAC: **Si**

Número de SSID soportados: **16**

Control de acceso a red basado en puerto (PNAC): **Si**

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

#### Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Syslog: **Si**

#### Puertos e Interfaces

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

Enchufe de entrada de CC: **Si**

#### Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Voltaje de entrada AC: **12 V**

Corriente de entrada: **1.5 A**

Consumo energético: **12.3 W**

#### Diseño

Ubicación: **Techo, Pared**

Color del producto: **Blanco**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

Botón de restaurar: **Si**

Indicadores LED: **Corriente**

#### Antena

Tipo de antena: **Interno**

Tipo de dirección de la antena: **Omni-direccional**

Características de la antena: **Antena integrada**

Ganancia de la antena (máx.): **4 dBi**

#### Desempeño

Sistemas operativos compatibles: **Microsoft Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10**

#### Certificados

Certificación: **CE, FCC, RoHS**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **205.4 mm**

Profundidad: **181.6 mm**

Altura: **37.4 mm**

#### Contenido del empaque

Adaptador PoE incluido: **Si**

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%**

#### Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **85176990**

Link: <https://mcashop.mx/producto/107012/tp-link-eap245-punto-de-acceso-inalambrico-1300-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.