



## TP-Link EAP110 punto de acceso inalámbrico 300 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

TP-Link EAP110, 2.4 GHz, 300 Mbit/s, 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SSH, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise,..., 10,100 Mbit/s

SKU: EAP110

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **No**

Rango máximo de transferencia de datos: **300 Mbit/s**

Algoritmos de seguridad: **64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SSH, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK**

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Ubicación: **Techo, Pared**

Color del producto: **Blanco**

Tipo de antena: **Interno**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Características
2.4 GHz: <b>Si</b>
5 GHz: <b>No</b>
Rango máximo de transferencia de datos: <b>300 Mbit/s</b>
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): <b>300 Mbit/s</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100 Mbit/s</b>
Frecuencia de banda: <b>2.4 - 2.4835 GHz</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x</b>
Tecnología de cableado: <b>10/100Base-T(X)</b>
Selección automática de canal: <b>Si</b>
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): <b>Si</b>
Soporte VLAN: <b>Si</b>
Funciones de LAN virtual: <b>SSID-based VLAN assignment</b>
Límite de rango: <b>Si</b>
Aislamiento inalámbrico: <b>Si</b>
Calidad de servicio (QoS) soporte: <b>Si</b>
Potencia de transmisión (CE): <b>21 dbm</b>
Receptor de sensibilidad: <b>300M: -71dBm@10% PER 150M: -75dBm@10% PER 54M: -78dBm@10% PER 11M: -93dBm@8% PER 6M: -92dBm@10% PER 1M: -96dBm@8% PER</b>
Seguridad

Algoritmos de seguridad: **64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SSH, WPA, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK**

Filtro de direcciones MAC: **Si**

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

Número de SSID soportados: **8**

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**

### Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

### Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Voltaje de entrada AC: **24 V**

Consumo energético: **2.8 W**

### Diseño

Ubicación: **Techo, Pared**

Color del producto: **Blanco**

Botón de restaurar: **Si**

Indicadores LED: **Corriente**

### Antena

Tipo de antena: **Interno**

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

Cantidad de antenas: **2**

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

### Certificados

Certificación: **FCC, RoHS**

### Peso y dimensiones

Ancho: **189.4 mm**

Profundidad: **172.3 mm**

Altura: **29.5 mm**

### Empaquetado de datos

Tipo de empaque: **Caja**

### Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Adaptador PoE incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

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/119752/tp-link-eap110-punto-de-acceso-inalambrico-300-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>