



# TP-Link EAP215-Bridge KIT 867 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

TP-Link EAP215-Bridge KIT, 5 GHz, 867 Mbit/s, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, 10,100,1000 Mbit/s

### SKU: EAP215BRIDGEKIT

#### Información Técnica

Marca: TP-LINK

Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH Rango máximo de transferencia de datos: 867 Mbit/s

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

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco

Ubicación: Mástil

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 3

## Aspectos destacados

# **Especificaciones**

#### Características

2.4 GHz: No 5 GHz: Si

6 GHz: No

Rango máximo de transferencia de datos: 867 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 867 Mbit/s

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

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

Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

MIMO: Si

Tipo MIMO: Multi User MIMO

Soporte VLAN: Si Límite de rango: Si

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Formación de rayos: Si

Potencia de transmisión (CE): <23dBm (5 GHz, band 1/2, EIRP); <30dBm (5 GHz band3, EIRP)

Potencia de transmisión (FCC): <22dBm (5 GHz band1/4)

Seguridad

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH

Filtro de direcciones MAC: Si

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 LAN (RJ-45): 3

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Tipo de alimentación a través de Ethernet (PoE) compatible: Passive PoE

Rango de voltaje DC: 12 V

Diseño

Ubicación: Mástil

Color del producto: Blanco

Botón de restaurar: Si

Indicadores LED: Si

Antena

Tipo de antena: Interno

Tipo de dirección de la antena: Direccional

Características de la antena: Antena integrada

Ganancia de la antena (máx.): 11 dBi

Polarización: Polarización dual

Certificados

Certificación: CE, FCC, RoHS

Peso y dimensiones

Ancho: 224 mm

Profundidad: 79 mm

Altura: 60 mm

Peso: 330.9 q

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 70 °C

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

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 90%

Link: https://mcashop.mx/producto/665571/tp-link-eap215-bridge-kit-867-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe