



TP-Link Omada EAP670 punto de acceso inalámbrico 5400 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

TP-Link Omada EAP670, 2.4 GHz, 5 GHz, 5400 Mbit/s, 2500 Mbit/s

SKU: EAP670

Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Tipo de antena: **Interno**

Color del producto: **Blanco**

Ubicación: **Techo, Pared**

Rango máximo de transferencia de datos: **5400 Mbit/s**

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **Si**

6 GHz: **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

| Características |
|--|
| 2.4 GHz: Si |
| 5 GHz: Si |
| 6 GHz: No |
| Rango máximo de transferencia de datos: 5400 Mbit/s |
| Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 574 Mbit/s |
| Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 4804 Mbit/s |
| Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 2500 Mbit/s |
| Frecuencia de banda: 2.4 - 5 GHz |
| Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n |
| Número de usuarios: 250 usuario(s) |
| Selección automática de canal: Si |
| Escáner automático de canales: Si |
| MIMO: Si |
| Tipo MIMO: Multi User MIMO |
| Soporte VLAN: No |
| Límite de rango: Si |
| Aislamiento inalámbrico: Si |
| Band steering (optimización de rendimiento): Si |
| Calidad de servicio (QoS) soporte: Si |
| Formación de rayos: Si |
| Potencia de transmisión (CE): <20 dBm(2.4 GHz, EIRP); <23 dBm(5 GHz, band1 & band2, EIRP); <30 dBm(5 GHz, band3, EIRP) |
| Potencia de transmisión (FCC): <25 dBm (2.4 GHz); <28 dBm (5 GHz) |

Seguridad

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

Número de SSID soportados: **16**

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**

Firmware actualizable: **Si**

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Corriente de entrada: **1.5 A**

Diseño

Ubicación: **Techo, Pared**

Color del producto: **Blanco**

Código IP (International Protection): **IP67**

Botón de restaurar: **Si**

Indicadores LED: **Si**

Antena

Tipo de antena: **Interno**

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

Cantidad de antenas: **6**

Ganancia de la antena (máx.): **5 dBi**

Certificados

Certificación: **CE, FCC, RoHS**

Peso y dimensiones

Ancho: **243 mm**

Profundidad: **243 mm**

Altura: **64 mm**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **302 mm**

Largo del paquete: **304 mm**

Alto del paquete: **82 mm**

Peso del paquete: **1.32 kg**

Contenido del empaque

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

Datos de logística

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

Link: <https://mcahop.mx/producto/546025/tp-link-omada-eap670-punto-de-acceso-inalambrico-5400-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>