



TP-Link Omada EAP610GP-DESKTOP punto de acceso inalámbrico 1201 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

TP-Link Omada EAP610GP-DESKTOP, 2.4 GHz, 5 GHz, 1201 Mbit/s, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA3-Personal, 1000 Mbit/s

SKU: EAP610GP-DESKTOP

Información Técnica

Marca: TP-LINK

Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Personal, WPA2-

Personal, WPA3-Personal

Rango máximo de transferencia de datos: 1201 Mbit/s

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

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco Ubicación: Escritorio, Pared Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

2.4 GHz: Si
5 GHz: Si
6 GHz: No
Rango máximo de transferencia de datos: 1201 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 574 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 1201 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Número de usuarios: 120 usuario(s)
Distancia entre canales: 80 MHz
MIMO: Si
Tipo MIMO: Multi User MIMO
Método de espectro disperso: OFDMA
Wifi en itinerancia: Si
Soporte VLAN: Si
Límite de rango: Si
Aislamiento inalámbrico: Si
Band steering (optimización de rendimiento): Si



Equidad de conexión (ATF): Si

Calidad de servicio (QoS) soporte: Si

Formación de rayos: Si

Potencia de transmisión (CE): 20 dbm Potencia de transmisión (FCC): 25 dbm

Seguridad

Algoritmos de seguridad: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA3-Personal

Filtro de direcciones MAC: Si

Características del conjunto de servicios de identificación (SSID): Multiple SSIDs, Transmisión SSID encendida/apagada

Número de SSID soportados: 16

Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS): Si

Características de administración

Administración basada en web: Si

Syslog: Si

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 4

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Rango de voltaje DC: 53.5 V Consumo energético: 17.3 W

Diseño

Ubicación: Escritorio, 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.): 5 dBi

Certificados

Certificados de cumplimiento: CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS

Certificación: CE, FCC, RoHS, IC

Peso y dimensiones

Ancho: 175 mm

Profundidad: 140 mm

Altura: 33 mm

Peso: 492 g

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%

Sustentabilidad

Cumplimiento de la sostenibilidad: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/600589/tp-link-omada-eap610gp-desktop-punto-de-acceso-inalambrico-1201-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe