



TP-Link Omada EAP655-Wall 2402 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Ref.: CN21164269 P/N: EAP655-WALL

Detalle del producto

- 2,4 GHz 574 Mbit/s
- 5 GHz 2402 Mbit/s
- Rango máximo de transferencia de datos: 2402 Mbit/s
- IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise
- Energía sobre Ethernet (PoE)
- Cantidad de antenas: 2 Interno

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#)2,4 GHz 574 Mbit/s5 GHz 2402 Mbit/sRango máximo de transferencia de datos: 2402 Mbit/sIEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3atHTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-EnterpriseEnergía sobre Ethernet (PoE)Cantidad de antenas: 2 Interno

2,4 GHzSi

6 GHzNo

5 GHzSi

Rango máximo de transferencia de datos2402 Mbit/s

Administración basada en webSi

Velocidad máxima de transferencia de datos (2,4 GHz)574 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz)2402 Mbit/s

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos10,100,1000 Mbit/s

Frecuencia de banda2.4, 5 GHz

Estándares de redIEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Tecnología de cableado10/100/1000Base-T(X)

Número de usuarios100 usuario(s)

Selección automática de canalSi

Algoritmos de seguridad soportadosHTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA3-Enterprise

UbicaciónPared

Color del productoBlanco

Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)Si

Tipo de antenaInterno

Soporte VLANSi
Cantidad de antenas2
Ganancia de la antena (max)5 dBi
MAC, filtro de direccionesSi
Filtro de dirección IPSi
Características de identificador de conjunto de servicios (SSID, Service Set Identifier)Multiple SSIDs
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%
Número de SSID admitidos16
Intervalo de temperatura operativa0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 70 °C
Limitar tasaSi
Ranura para cable de seguridadNo
Cantidad por paquete1 pieza(s)
Ancho143 mm
Aislamiento inalámbricoSi
Profundidad86 mm
Altura42,6 mm
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos4
Kit de montajeSi
Botón de restaurarSi
Energía sobre Ethernet (PoE)Si
Conexión WANEthernet (RJ-45)
Indicadores LEDSi
Band steering (optimización de rendimiento)Si
Equidad de conexión (ATF)Si
Consumo energético12 W
Calidad de servicio (QoS) soporteSi
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%
Certificados de conformidadRoHS
SyslogSi
BeamForming (conformación de haces)Si
Enchufe de entrada de CCSi
Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS)Si
Potencia de transmisión (FCC)21 - 21 dbm
Potencia de transmisión (CE)20 - 23 - 26 dbm
Ancho del paquete117 mm
Profundidad del paquete184 mm
Altura del paquete56 mm
Peso del paquete400 g
Tipo de embalajeCaja
Lista de Control de Acceso (ACL)Si
CertificaciónFCC, RoHS
Sistemas operativos compatiblesMicrosoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Windows 11, Linux
Firmware actualizableSi

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*