



TP-Link Omada EAP110-Outdoor 300 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Ref.: CN21164008 P/N: EAP110-Outdoor

Detalle del producto

- 2,4 GHz 300 Mbit/s
- Rango máximo de transferencia de datos: 300 Mbit/s
- IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
- WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK
- Energía sobre Ethernet (PoE)
- Cantidad de antenas: 2 Externo Antena extraíble

Ficha tecnica

Specs [lecat](#)2,4 GHz 300 Mbit/sRango máximo de transferencia de datos: 300 Mbit/sIEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11nWPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSKEnergía sobre Ethernet (PoE)Cantidad de antenas: 2 Externo Antena extraíble

Antena extraíble

2,4 GHzSi

5 GHzNo

6 GHzNo

Rango máximo de transferencia de datos300 Mbit/s

Administración basada en webSi

Velocidad máxima de transferencia de datos (2,4 GHz)300 Mbit/s

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

Frecuencia de banda2.4 GHz

Estándares de redIEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Selección automática de canalSi

Algoritmos de seguridad soportadosWPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK

UbicaciónMástil, Pared

Color del productoBlanco

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

Tipo de antenaExterno

Tipo de dirección de la antenaOmni-direccional

Características de la antenaAntena extraíble

Soporte VLANSi

Cantidad de antenas2

Ganancia de la antena (max)3 dBi

Funciones de LAN virtualTagged VLAN, VLAN mapping

MAC, filtro de direccionesSi

Características de identificador de conjunto de servicios (SSID, Service Set Identifier)Multiple SSIDs
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%
Número de SSID admitidos8
Intervalo de temperatura operativa-30 - 65 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 70 °C
Limitar tasaSi
Código IP (International Protection)IP65
Cantidad por paquete1 pieza(s)
Ancho216 mm
Aislamiento inalámbricoSi
Profundidad46 mm
Incluye adaptador PoESi
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1
Cables incluidosCorriente alterna
Altura27 mm
Protocolos de gestiónHTTP/HTTPS, SNMP, Telnet
Botón de restaurarSi
Kit de montajeSi
Compatible con tipo de PoE (Power over Ethernet, Alimentación a través de Ethernet)Passive PoE
Energía sobre Ethernet (PoE)Si
Indicadores LEDPoder
Voltaje de salida24 V
Corriente de salida0,6 A
Calidad de servicio (QoS) soporteSi
Consumo de energía (max)3,12 W
SyslogSi
Certificados de conformidadCE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS
Antena incluidaSi
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 90%
Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS)Si
Potencia de transmisión (FCC)22 dbm
Potencia de transmisión (CE)20 dbm
Ancho del paquete140 mm
Profundidad del paquete270 mm
Altura del paquete100 mm
Peso del paquete620 g
Tipo de embalajeCaja
Lista de Control de Acceso (ACL)Si
CertificaciónCE, FCC, RoHS
Sistemas operativos compatiblesMicrosoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10
Cumplimiento de sostenibilidadSi

*** 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.*