



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

Marca : TP-Link

Familia de productos: Omada Código del producto: EAP110-OUTDOOR V3

Nombre del producto :  
EAP110-Outdoor

TP-Link Omada EAP110-Outdoor. 2,4 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 300 Mbit/s. Algoritmos de seguridad soportados: WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco. Consumo de energía (max): 3,12 W



Características		Control de energía	
2,4 GHz *	✓	Consumo de energía (max)	3,12 W
5 GHz *	✗	<b>Diseño</b>	
6 GHz *	✗	Ubicación *	Mástil, Pared
Rango máximo de transferencia de datos *	300 Mbit/s	Color del producto *	Blanco
Velocidad máxima de transferencia de datos (2,4 GHz)	300 Mbit/s	Código IP (International Protection)	IP65
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Botón de restaurar	✓
Frecuencia de banda	2.4 GHz	Indicadores LED	Poder
Estándares de red	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	<b>Antena</b>	
Selección automática de canal	✓	Tipo de antena *	Externo
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Tipo de dirección de la antena	Omnidireccional
Soporte VLAN	✓	Características de la antena	Antena extraíble
Funciones de LAN virtual	Tagged VLAN, VLAN mapping	Cantidad de antenas	2
Limitar tasa	✓	Ganancia de la antena (max)	3 dBi
Aislamiento inalámbrico	✓	<b>Desempeño</b>	
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Sistemas operativos compatibles	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10
Potencia de transmisión (CE)	20 dbm	<b>Aprobaciones reguladoras</b>	
Potencia de transmisión (FCC)	22 dbm	Certificados de conformidad	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) de Estados Unidos, RoHS
<b>Seguridad</b>		Certificación	CE, FCC, RoHS
Algoritmos de seguridad soportados *	WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK	<b>Peso y dimensiones</b>	
MAC, filtro de direcciones	✓	Ancho	216 mm
Características de identificador de conjunto de servicios (SSID, Service Set Identifier)	Multiple SSIDs	Profundidad	46 mm
Número de SSID admitidos	8	Altura	27 mm
Servicio de autenticación remota de llamadas de usuarios (RADIUS)	✓	<b>Empaquetado</b>	
		Ancho del paquete	140 mm
		Profundidad del paquete	270 mm
		Altura del paquete	100 mm

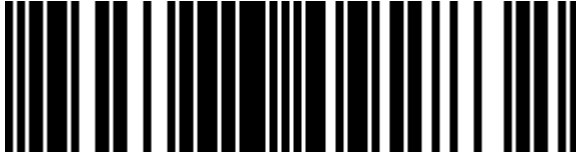
<b>Seguridad</b>		<b>Empaquetado</b>	
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Peso del paquete	620 g
<b>Protocolos</b>		Tipo de embalaje	Caja
Protocolos de gestión	HTTP/HTTPS, SNMP, Telnet	<b>Contenido del embalaje</b>	
<b>Características de administración</b>		Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Administración basada en web	✓	Incluye adaptador PoE	✓
Syslog	✓	Cables incluidos	Corriente alterna
<b>Puertos e Interfaces</b>		Kit de montaje	✓
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1	Antena incluida	✓
<b>Control de energía</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Compatible con tipo de PoE (Power over Ethernet, Alimentación a través de Ethernet)	Passive PoE	Intervalo de temperatura operativa	-30 - 65 °C
Voltaje de salida	24 V	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Corriente de salida	0,6 A	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
		<b>Sostenibilidad</b>	
		Cumplimiento de sostenibilidad	✓



6935364097752



6935364097769



0845973092832



845973092832

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.