

TP-Link Omada EAP110-Outdoor



Artikel
Herstellernummer
EAN
TP-Link

619118
EAP110-OUTDOOR V3
6935364097752

Zusammenfassung

TP-Link Omada EAP110-Outdoor, 2,4 GHz, 300 Mbit/s, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, 10,100 Mbit/s

TP-Link Omada EAP110-Outdoor. 2,4 GHz, Maximale Datenübertragungsrate: 300 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK. Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100 Mbit/s. Power over Ethernet (PoE). Produktfarbe: Weiß. Stromverbrauch (max.): 3,12 W

Merkmale

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) 1

Leistungen

Kompatible Betriebssysteme Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität Ja

Protokolle

Antenne

Antennentyp	Extern
Antennenrichtungsart	Mit kugelförmiger Richtcharakteristik
Antennenfunktionen	Abnehmbare Antenne
Anzahl der Antennen	2
Antenne Zunahmehöhe (max)	3 dBi

Design

Platzierung	Stange, Wand
Produktfarbe	Weiß
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP65
Reset-Knopf	Ja
LED-Anzeigen	Leistung

Energie

Management-Protokolle	HTTP/HTTPS, SNMP, Telnet
-----------------------	--------------------------

Management-Funktionen

Web-basiertes Management	Ja
Syslog	Ja

Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen	CE, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), RoHS
Zertifizierung	CE, FCC, RoHS

Gewicht und Abmessungen

Breite	216 mm
Tiefe	46 mm
Höhe	27 mm

Betriebsbedingungen

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Betriebstemperatur	-30 - 65 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%

Power over Ethernet (PoE)	Ja
Power-over-Ethernet (PoE)-Typ	Passive PoE
unterstützt	
Ausgangsspannung	24 V
Ausgangsstrom	0,6 A
Stromverbrauch (max.)	3,12 W

Lieferumfang

Menge pro Packung	1 Stück(e)
PoE-Adapter enthalten (Power over Ethernet)	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC
Montageset	Ja
Antenne enthalten	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	140 mm
Verpackungstiefe	270 mm
Verpackungshöhe	100 mm
Paketgewicht	620 g
Verpackungsart	Box

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK
MAC Adressen Filtern	Ja
Funktionen Service Set Identifier (SSID)	Multiple SSIDs
Anzahl der SSID-Unterstützung	8
Fernauthentifizierungs-Einwähl-Benutzerdienst (RADIUS)	Ja
Zugriffkontrollliste	Ja

Merkmale

2,4 GHz	Ja
5 GHz	Nein
6 GHz	Nein
Maximale Datenübertragungsrate	300 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz)	300 Mbit/s
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s
Frequenzband	2.4 GHz
Netzstandard	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Automatische Kanalwahl	Ja
WLAN-Multimedia (WMM)/(WME)	Ja
VLAN-Unterstützung	Ja
Virtuelle LAN-Funktionen	Tagged VLAN, VLAN mapping
Ratenbeschränkung	Ja
Kabellose Isolierung	Ja
Quality of Service (QoS) Support	Ja
Sendeleistung (CE)	20 dbm
Sendeleistung (FCC)	22 dbm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.