

TP-LINK Omada EAP225 - Funkbasisstation - Wi-Fi 5

2.4 GHz - 5 GHz - Sonderaktion

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	EAP225
EAN/UPC	6935364096915



Beschreibung

TP-Link Omada EAP225 - Funkbasisstation - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz - Sonderaktion

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link Omada EAP225 - Funkbasisstation
Gerätetyp	Funkbasisstation
Formfaktor	Extern
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Kapazität	Maximale Anzahl an konfigurierten SSIDs (2,4 GHz): 8 Maximale Anzahl an konfigurierten SSIDs (5 GHz): 8
Zubehör im Lieferumfang	Wandmontagekit, Deckenmontagesatz
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Preistyp	Sonderaktion
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	18 cm x 18 cm x 4.75 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Funkbasisstation
Breite	18 cm
Tiefe	18 cm
Höhe	4.75 cm
Netzwerk	
Formfaktor	Extern
Anschlussstechnik	Kabellos
Datenübertragungsrate	1200 Mbps

Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, Telnet, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, CLI
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Kapazität	Maximale Anzahl an konfigurierten SSIDs (2,4 GHz): 8 Maximale Anzahl an konfigurierten SSIDs (5 GHz): 8
Leistungsmerkmale	Lastenausgleich, VLAN-Unterstützung, Syslog-Unterstützung, verwaltbar, E-Mail-Meldung, MAC-Adressenfilter, geeignet für Wandmontage, Unterstützung für Wi-Fi Multimedia (WMM), Quality of Service (QoS), mehrfacher SSID-Support, Reset-Taste, Deckenmontage möglich, Captive Portal, Steckplatz für Sicherheitsschloss (Kabelschloss separat erhältlich), Watch Dog Timer (WDT), Bandsteuerung, Frequenzgrenze, Wireless Scheduler
Verschlüsselungsalgorithmus	128-Bit WEP, 64-Bit WEP, 152-Bit WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise
Authentifizierungsmethode	RADIUS
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.3af, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n
	Antenne
Antenne	Intern
Antennenzahl	4
Richtwirkung	Ungerichtet
Gain Level	4 dBi
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Wandmontagekit, Deckenmontagesatz
Kennzeichnung	UL, FCC, RoHS
Preistyp	Sonderaktion
	Stromversorgung
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb	10.15 Watt
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.