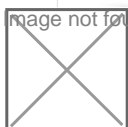


Modello: ACCESS POINT GIGABIT DUAL BAND AC1350 MU-MIMO

Codice: EAP225



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

ACCESS POINT GIGABIT DUAL BAND AC1350 MU-MIMO ?

TP-Link EAP225. Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.3af, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, SSID, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Voltaggio di uscita: 12 V, Corrente d'uscita: 1,5 A, Alimentazione: 10,15 W. Colore del prodotto: Bianco, Indicatori LED: Potenza, WLAN. Larghezza: 180 mm, Profondità: 180 mm, Altezza: 47,5 mm

CARATTERISTICHE ?

RETI MOBILI

3G:	false
4G:	false
Generazione di reti mobili:	4G

SICUREZZA

Accesso ospite:	true
-----------------	------

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Adattatore AC/DC:	true
Guida d'installazione rapida:	true
Guida rapida:	true
Manuale dell'utente:	true

GESTIONE ENERGETICA

Alimentazione (W):	10.15
Corrente d'uscita (A):	1.5
Tipologia alimentazione:	AC

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	47.5
Larghezza (mm):	180
Profondità (mm):	180
Tipo di imballo:	Box

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Banda Wi-Fi:	Dual-band (2.4 GHz / 5 GHz)
--------------	-----------------------------

Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda) (Mbit/s):	300
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda) (Mbit/s):	867
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) (Mbit/s):	867
Wi-Fi standard:	Wi-Fi 5 (802.11ac)

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	85176990
--------------------------------------	----------

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Supporto qualità del servizio (QoS):	true
Tipo di interfaccia LAN Ethernet:	Gigabit Ethernet

ANTENNA

Design dell'antenna:	Internal
----------------------	----------

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:	true
Tasto reset:	true

DESIGN

Indicatori LED:	Power,WLAN
Potenza di trasmissione:	CE:?20dBm(2.4GHz,EIRP), ?23dBm(5GHz,EIRP), FCC:?24dBm(2.4GHz), ?22dBm(5GHz)
Spia:	true

ERGONOMIA

Interruttore On/Off:	true
----------------------	------

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-40 - 70 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	0 - 40 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 90%
Umidità:	5 - 90%

CONNETTIVITÀ

Jack DC-in:	true
Porta USB:	false
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	1
Slot per la scheda di memoria:	false

CONNESSIONE WAN

Modem USB compatibile con 3G/4G:	false
Slot per scheda SIM:	false
WAN DSL:	false
WAN Ethernet:	true

PRESTAZIONE

Montabile a parete:	true
Tecnologia di cablaggio:	10/100/1000Base-T(X)

DATI SU IMBALLAGGIO

Numero di prodotti inclusi (pz):	1
----------------------------------	---

CARATTERISTICHE

Tipo di prodotto:	Portable router
-------------------	-----------------

Voltaggio di uscita:

12 V
