

Modello: AC1750 WIRELESS ACCESS POINT (PACK 5PZ)

Codice: EAP245(5-PACK)



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

AC1750 WIRELESS ACCESS POINT (PACK 5PZ) ?

TP-Link EAP245(5-PACK). Velocità massima di trasferimento dati: 1750 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz): 450 Mbit/s, Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz): 1300 Mbit/s. Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Tensione di ingresso AC: 48 V, Corrente d'ingresso: 1.5 A, Consumi: 12,3 W. Installazione: Soffitto, Parete, Colore del prodotto: Bianco, Certificazione: CE, FCC, RoHS. Tipo di antenna: Interno, Tipo di direzione dell'antenna: Omnidirezionale, Caratteristiche dell'antenna: Antenna integrata

CARATTERISTICHE

?

CARATTERISTICHE

2.4 GHz:	true
5 GHz:	true
Airtime Fairness (ATF):	true
Certificazione:	CE, FCC, RoHS
Direzione della banda:	true
Isolamento wireless:	true
Potenza di trasmissione (dBmW):	27
Roaming Wi-Fi:	true
Selezione automatica dei canali:	true
Tipo MIMO:	Multi User MIMO
Velocità massima di trasferimento dati (2,4 GHz) (Mbit/s):	450
Velocità massima di trasferimento dati (5 GHz) (Mbit/s):	1300
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME):	true

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	37
Larghezza (mm):	206
Profondità (mm):	182

CONNETTIVITÀ

Banda di frequenza:	2.4, 5 GHz
Jack DC-in:	true
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):	2

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):

85176990

GESTIONE ENERGETICA

Consumi (W):	12.3
Corrente d'ingresso:	1.5 A
Supporto Power over Ethernet (PoE):	true
Tensione di ingresso AC:	48

SICUREZZA

Filtri MAC address:	true
Numero di supporti SSID:	16

CARATTERISTICHE DI GESTIONE

Gestione web-based:	true
MIMO:	true
Tasto reset:	true

DESIGN

Installazione:	Ceiling,Wall
----------------	--------------

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%

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Kit di montaggio:

true

COLLEGAMENTO IN RETE

Limitazione della velocità:	true
Supporto qualità del servizio (QoS):	true
Syslog:	true
Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s):	1750
VLAN support:	true

PRESTAZIONE

Livello di guadagno dell'antenna (max) (dBi):	4
Tecnologia di cablaggio:	10/100/1000Base-T(X)

DATI SU IMBALLAGGIO

Numero di prodotti inclusi (pz):	5
----------------------------------	---

ANTENNA

Tipo di antenna:	Internal
Tipo di direzione dell'antenna:	Omni-directional