

LAN ACCESS POINT TP-LINK EAP110 300MBPS

Naziv: LAN ACCESS POINT TP-LINK EAP110 300MBPS

Slika:



Šifra: #BM4366901732377699422

Barkod: 6935364091620

Proizvođač: TP-LINK

Detalji

Kategorija: RUTERI

Oznake:

Atributi: TIP UREĐAJA: ACCESS POINT
TIP ANTENE: INTERNA
MESTO PRIMENE: INDOOR
POE: DA
BROJ PORTOVA: 1
4G/SIM SLOT: NE
USB PORT: NE
BRZINA PROTOKA: 300 MBPS - 750 MBPS
MESH: NE
FREKVENTNI OPSEG: 2.4 GHZ
REPEATER MODE: DA**Cena**Cena sa PDV: 5,271.00 RSD *WEB CENA
5,798.10 RSD *Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**Opis: HARDVERSKE KARAKTERISTIKE
Interfejs Fast Ethernet (RJ-45) Port k 1 (Podržava pasivni PoE)
Fizička bezbednosna brava Utor za Kensington bravu
Dugme Reset
Napajanje 24V Pasivni PoE
(+4,5 pinova; -7,8 pinova. PoE adapter uključen)
Potrošnja energije 2,8 V
Bežični standardi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Dimenzije (Š k D k V) 7,5×6,7×1,2 in
(189,5×170,5×29,7 mm)

Dimenzije 7,5×6,8×1,2 in.

(189,4×172,3×29,5 mm)

Tip antene Unutrašnja 2 k 4dBi višesmerna

Montaža Plafonska / Zidna montaža

(uključen komplet za montažu)

BEŽIČNE KARAKTERISTIKE

Kapacitet bežičnog klijenta 100+**

Bežični standardi IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b

Frekvencija 2,4-2,4835 GHz

Brzina signala 11n: do 300 Mbps (dinamički)

11g: do 54Mbps (dinamički)

11b: do 11 Mbps (dinamički)

Osetljivost prijema 300M: -71dBm@10% PER

150M: -75dBm@10% PER

54M: -78dBm@10% PER

11M: -93dBm@8% PER

6M: -92dBm@10% PER

1M: -96dBm@8% PER

Bežične funkcije Više SSID-ova (do 8 SSID-ova)

Omogućite/onemogućite bežični radio

Automatsko dodeljivanje kanala

Kontrola snage prenosa (podesiva u koraku od 1 dBm)

KoS (VMM)

Rate Limit

Raspored ponovnog pokretanja

Vireless Schedule

Bežična statistika zasnovana na SSID/AP/klijentu

Potvrda autentičnosti bežičnog sigurnosnog portala

Kontrola pristupa

Filtriranje bežičnih Mac adresa

Bežična izolacija između klijenata

Mapiranje SSID-a u VLAN

Rogue AP Detection

802.1Ks podrška

64/128/152-bitni VEP / VPA / VPA2-Enterprise, VPA-PSK / VPA2-PSK

Snaga prenosa 21dBm mak.

MENADŽMENT

Aplikacija Omada Da

Centralizovano upravljanje • Omada hardverski kontroler (OC300)

- Omada hardverski kontroler (OC200)
- Omada softverski kontroler

Omada Controller Software Da

Pristup oblaku Da (preko OC300, OC200 ili Omada softverskog kontrolera)

Obaveštenja e-poštom Da

LED ON/OFF kontrola Da

Kontrola pristupa MAC-u Da

SNMP v1,v2c

Sistemski dnevnik Lokalni/Udaljeni sistemski dnevnik
Lokalni/Udaljeni sistemski dnevnik

Telnet Da

SSH Da

Upravljanje zasnovano na webu HTTP/HTTPS

L3 Menadžment Da

Upravljanje na više lokacija Da

VLAN za upravljanje Da

DRUGI

Certifikacija FCC, RoHS

Sadržaj paketa 300Mbps bežična N pristupna tačka za
montažu na plafon EAP110

Pasivni PoE adapter

Kabl za napajanje

Oprema za montiranje

Uputstvo za instalaciju

Radna temperatura okoline: 0°C~40°C (32°F~104°F)

Temperatura skladištenja: -40°C~70°C (-40°F~158°F)

Radna vlažnost: 10%~90% bez kondenzacije

Vlažnost skladištenja: 5%~90% bez kondenzacije

Link [LAN Access Point TP-LINK EAP110 300Mbps](#)