

LAN Access Point TP-LINK EAP223 AC1350dual band

LAN Access Point TP-LINK EAP223 AC1350dual band

Šifra: 119279
Kategorija proizvoda: Ruteri
Proizvođač: TP-LINK

Cena: **12.047,00** rsd.

Brzi dvopojasni Vi-Fi: istovremeno 450 Mbps na 2,4 GHz i 867 Mbps na 5 GHz ukupno iznosi 1317 Mbps Vi-Fi brzina.

Integrisano u Omada SDN: obezbeđivanje bez dodira (ZTP)‡, centralizovano upravljanje oblakom i inteligentno nadgledanje.

Centralizovano upravljanje: pristup oblaku i aplikacija Omada za ultra praktičnost i lako upravljanje.

Besprekorni roming: Čak i video strimovi i glasovni pozivi su nepromenjeni dok se korisnici kreću između lokacija.*

PoE podrška: Podržava i standardni 802.3af/at i pasivni PoE (PoE adapter nije uključen) za fleksibilne instalacije.

Sigurna mreža za goste: Zajedno sa višestrukim opcijama autentifikacije (SMS/Facebook Vi-Fi/vaučer, itd.) i obiljem bežičnih sigurnosnih tehnologija.

Napredna bežična tehnologija: Optimizujte performanse mreže pomoću MU-MIMO, Band Steering, Airtime Fairness i Beamforming tehnologija.

HARDVERSKA KARAKTERISTIKE

Interfejs Gigabit Ethernet (RJ-45) port×1 (podržava IEEE802.3af/at PoE i pasivni PoE)

Fizička sigurnosna brava Da

Dugme Reset

Napajanje • 802.3af/at PoE

48V Pasivni PoE (+4,5 pinova; -7,8 pinova. PoE adapter

NIJE uključen)

Potrošnja energije EU: 9.7V

SAD: 12,1 V

Dimenzije (Š k D k V) 8,1 × 7,1 × 1,5 in (205,5 × 181,5 × 37,1 mm)

Antena Tip 3 Interna Omni

2,4 GHz: 4 dBi

5 GHz: 5 dBi

Montaža na plafon/zid (uključeni kompleti)

BEŽIČNE KARAKTERISTIKE

Bežični standardi IEEE 802.11ac/n/g/b/a

Frekvencija 2,4 GHz i 5 GHz

Brzina signala • 5 GHz: do 867 Mbps

2,4 GHz: do 450 Mbps

Bežične funkcije • Više SSID-ova (do 15 SSID-ova, 8 za opseg od 2,4 GHz, 7 za opseg od 5 GHz)

Omoguci/onemoguci bežični radio

Automatsko dodeljivanje kanala

KoS (VMM)

Omada Mesh*

Balans opterećenja

Pravičnost vremena emitovanja

Ograničenje stope

Bežični raspored

Kontrol
Bspre

Band S

MU-MIM

Oblikov

Raspor

Bežična

Bezbednost bežične mreže • Autentikacija portala za zarobljene*	Filtriranje bežičnih Mac adresa	Bežična
Kontrola pristupa	Mapiranje SSID-a u VLAN	Rogue
	802.1Ks podrška	
Snaga prenosa • CE:		
≤20 dBm (2,4 GHz, EIRP)		
≤23 dBm (5 GHz, EIRP)		
FCC:		
≤24 dBm (2,4 GHz)		
≤22 dBm (5 GHz)		
MENADŽMENT		
Aplikacija Omada Da		
Centralizovano upravljanje • Omada hardverski kontroler OC300		
Omada hardverski kontroler OC200	Omada softverski kontroler	Omada
Pristup oblaku Da, preko		
OC300	OC200	Omada
	Omada kontroler zasnovan na oblaku	
Obaveštenja e-poštom Da		
LED ON/OFF kontrola Da		
Kontrola pristupa MAC-u Da		
SNMP v1,v2c		
Sistemska evidentiranje Lokalni/Udaljeni sistemski dnevnik Lokalni/Udaljeni sistemski dnevnik		
SSH Da		
Upravljanje zasnovano na vebu HTTP/HTTPS		
L3 Menadžment Da		
Upravljanje na više lokacija Da		
VLAN za upravljanje Da		
Provizija bez dodira Da. Zahteva korišćenje Omada kontrolera zasnovanog na oblaku		
DRUGI		
Sertifikacija CE, FCC, RoHS		
Sadržaj paketa • AC1350 bežična MU-MIMO gigabitna pristupna tačka za montažu na plafon EAP223		
Kompleti za montažu	Uputstvo za instalaciju	
Sistemske zahteve Microsoft Vindovs KSP, Vista, Vindovs 7, Vindovs 8, Vindovs10, Vindovs11, Linuk		
Okruženje • Radna temperatura: 0-40 °C (32-104 °F)		
Temperatura skladištenja: -40-70 °C (-40-158 °F)	Radna vlažnost: 10-90% RH bez kondenzacije	Vlažnost

Link [LAN Access Point TP-LINK EAP223 AC1350/dula band](#)