

Vaš izbrani izdelek.

TP-LINK EAP660 HD AX3600 WIRELESS WIFI 6 2,5 GBPS LAN STROPNA DOSTOPNA TOČKA

ŠIFRA: TPLNC-EAP660HD

280.99€

EAP660 HD TP-LINK 6935364089719

DODATNE INFORMACIJE

Weight 0.8000 kg

Dimensions 7.5 × 30.5 × 30.5 cm

Garancija mesecih 36 mesecev

Proizvajalec TP-LINK



Zaloga: 6 na zalogi

Kategorije: [Mrežna oprema](#), [Usmerjevalniki](#)





Vaš izbrani izdelek.

OPIS IZDELKA

Izjemno hiter Wi-Fi 6 hitrosti (1148 Mb/s pri 2,4 GHz + 2402 Mb/s pri 5 GHz).
Kapaciteta do 1.000+ odjemalcev, najboljše za scenarije visoke gostote.
Popolnoma nov ultra tanek dizajn
Integrirano v Omada SDN, ki podpira centralizirano upravljanje v oblaku, ZTP in drugo.
2,5 Gbps Ethernet vrata povečajo skupno internetno prepustnost.
Podpira 802.3at PoE za priročno uvajanje in namestitvev.

LASTNOSTI STROJNE OPREME

Vmesnik 1 × 2,5 Gbps Ethernet vrata (podpira IEEE802.3at PoE)

Gumb Ponastavi

Napajanje • 802.3at PoE

- 12 V DC

Poraba energije • EU: 25,5 W

- ZDA: 22,3 W

Mere (Š x G x V) 8,7 × 8,7 × 1,3 in (220 × 220 × 32,5 mm)

Vrsta antene Notranja Omni

- 2,4 GHz: 4 × 4 dBi

- 5 GHz: 4 × 5 dBi

Montaža Montaža na strop/steno (kiti vključeni)

BREŽIČNE LASTNOSTI

Pokritost 200m² (2150ft²)

Sočasni odjemalci 1.020+

Brezžični standardi IEEE 802.11ax/ac/n/g/b/a

Frekvenca 2,4 GHz in 5 GHz

Hitrost signala • 5 GHz: do 2402 Mbps

- 2,4 GHz: do 1148 Mbps

Brezžične funkcije • 1024-QAM

- 4× daljši simbol OFDM

- OFDMA

- Več SSID (do 16 SSID, 8 za vsak pas)

- Omogoči/onemogoči brezžični radio

- Samodejna dodelitev kanalov

- Nadzor moči oddajanja (prilagodi moč oddajanja na dBm)



- QoS (WMM)
- Vaš izbrani izdelek.

- MU-MIMO

- Brezhibno gostovanje
- Omada Mesh
- Tračno krmiljenje
- Ravnovesje obremenitve
- Pravičnost predvajanja
- Oblikovanje snopa
- Omejitev hitrosti
- Urnik ponovnega zagona
- Brezžični urnik
- Brezžična statistika na podlagi SSID/AP/odjemalca

Brezžična varnost • Preverjanje pristnosti prestreznega portala△

- Nadzor dostopa
- Brezžično filtriranje naslovov Mac
- Brezžična izolacija med odjemalci
- Preslikava SSID v VLAN
- Rogue AP Detection
- Podpora 802.1X
- WEP, WPA-Personal/Enterprise, WPA2-Personal/Enterprise, WPA3-Personal/Enterprise

Moč prenosa • CE:

<20 dBm (2,4 GHz, EIRP)

<23 dBm (5 GHz, EIRP)

• FCC:

<26 dBm (2,4 GHz)

<26 dBm (5 GHz)

UPRAVLJANJE

Aplikacija Omada Da

Centralizirano upravljanje • Krmilnik Omada v oblaku

- Krmilnik strojne opreme Omada (OC300)
- Krmilnik strojne opreme Omada (OC200)
- Programski krmilnik Omada

Dostop do oblaka Da. Zahteva uporabo OC300, OC200, Omada Cloud-Based Controller ali Omada Software Controller.

E-poštna opozorila Da

LED VKLOP/IZKLOP Nadzor Da



Upravljanje MAC Access Control Da

Vaš izbrani izdelek.

SNMP v1, v2c, v3

Beleženje sistema Lokalni/oddaljeni sistemski dnevnik Lokalni/oddaljeni sistemski dnevnik

SSH Da

Spletno upravljanje HTTP/HTTPS

Upravljanje L3 Da

Upravljanje več mest Da

Upravljanje VLAN Da

Omogočanje brez dotika Da. Zahteva uporabo krmilnika Omada v oblaku.

DRUGI

Certificiranje CE, FCC, RoHS

Vsebina paketa • EAP660 HD

- Polnilec
- Kompleti za montažo na strop/steno
- Navodila za namestitev

Sistemske zahteve Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Windows11,

Linux

Okolje • Delovna temperatura: 0-40 °C (32-104 °F)

- Temperatura shranjevanja: -40-70 °C (-40-158 °F)
- Delovna vlažnost: 10-90 % RH brez kondenzacije
- Vlažnost pri shranjevanju: 5-90 % RH brez kondenzacije