

Več informacij

TP-LINK CPE710 5GHZ AC 867MBPS 23DBI ZUNANJA CPE DOSTOPNA TOČKA

ŠIFRA: TPLNC-CPE710

88.99€

CPE710 TP-LINK 6935364089702

DODATNE INFORMACIJE

Weight	0.8200 kg
Dimensions	10.6 × 27 × 27 cm
Garancija mesecih	36 mesecev
Proizvajalec	TP-LINK



Zaloga: 5 na zalogi

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





OPIS IZDELKA

802.11ac za do 867Mbps pri 5GHz brezžični podatkovni hitrosti
23dBi high-gain usmerjeni 2x2 MIMO, idealen za brezžični prenos na velike razdalje do 30km
Odlična usmerjenost žarka, izboljšana zakasnitev in odpravljanje šuma
Inovativni deli z zaskočno ključavnico omogočajo hitro montažo, robustna strukturna zasnova pa ohranja stabilnost CPE710 tudi v močnem vetru
Vzdržljivo ohišje, odporno na vremenske vplive IP65, skupaj s 15 kV ESD in 6 kV zaščito pred strelo zagotavlja primernost v vseh vremenskih razmerah
Pharos Control daje skrbnikom brezplačen, centraliziran sistem upravljanja
Pasivna podpora PoE omogoča prilagodljivo uvajanje in priročno namestitev

LASTNOSTI STROJNE OPREME

Procesor Qualcomm 750MHz CPU, MIPS 74Kc
Pomnilnik 128 MB DDR2 RAM, 16 MB Flash
Vmesnik 1 10/100/1000 Mb/s zaščiten vrata Ethernet (LAN/POE)
1 Gumb za ponastavitev
Napajalnik Pasivno napajanje preko Ethernet prek LAN (+4,5 pina; -7,8 pina)
Razpon napetosti: 16-27V DC
Mere (Š x G x V) 366 x 280 x 207 mm (14,4 x 11,0 x 8,1 in.)
Dobiček antene 23 dBi
Širina snopa antene 9° (azimut)/7° (nadmorska višina)
Zaščita 15 KV ESD zaščita
6 KV zaščita pred strelo
Material ohišja: PC stabilizirana plastika za uporabo na prostem
Odporen na vremenske vplive: zasnova, odporna na vodo in prah IP65

BREŽIČNE LASTNOSTI



Brezžični standardi IEEE 802.11a/n/ac

Vaš izbrani izdelek.

Brezžične hitrosti do 867 Mbps (80 MHz, dinamično)

Do 400 Mbps (40 MHz, dinamično)

Do 173,4 Mbps (20 MHz, dinamično)

Frekvenca 5,15–5,85 GHz

Oddajna moč Maks. 27 dBm (nastavljiva moč za 1 dBm)

LASTNOSTI PROGRAMSKE OPREME

Konfiguracija omrežja WAN: Statični/Dinamični/PPPoE

LAN: statični/dinamični/DHCP

Posredovanje: ALG/ UPnP/ Virtual Server/ Port Trigger

Varnost: požarni zid SPI/ prepovedan ping/ zaščita proti doS

Nadzor dostopa

Statično usmerjanje

Nadzor pasovne širine

Vezava IP & MAC

Brezžične konfiguracije Izbira širine kanala: 20/40/80MHz

Samodejna izbira kanala

Nadzor moči prenosa

Dinamična izbira frekvence (DFS)

Omogoči/onemogoči WDS

Varnost: šifriranje WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (AES/TKIP),

Omogoči/onemogoči oddajanje SSID

Multi-SSID z označevanjem VLAN (samo način AP)

Razdalja/Nastavitev časovne omejitve ACK

Brezžični filter naslovov MAC

Brezžično napredno:

Beacon Interval/ RTS Threshold/ Fragmentation Threshold/ DTIM Interval/ AP Isolation/ Short GI/ Wi-Fi

Multimedia

PtP dolgega dosega

Odkrivanje upravljanja in upravljanje na daljavo prek aplikacije Pharos Control

HTTP/ HTTPS Spletno upravljanje

Sistemske dnevnike

Agent SNMP (v2c)

Ping Watch Dog

Dinamični DDNS

SSH strežnik

Indikatorji sistemskih orodij: moč signala/ šum/ prenos CCQ/ CPU/ pomnilnik



Monitoriji: prepustnost/ postaje/ vmesniki/ ARP/ poti/ WAN/ DHCP
Vaš izbrani izdelek:
spektralni analizator

Preizkus hitrosti

Ping

Traceroute

Poravnava antene

Optimizacije na sistemski ravni Optimizirano IGMP Snooping/Proxy za multicast aplikacije

LASTNOSTI ADAPTERJA POE

Dimenzije (Š x G x V) 85,8x43,9x29,7 mm

Vmesniki 1 AC Jack z ozemljitvijo

1x 10/100/1000 Mb/s zaščitena vrata Ethernet (napajanje + podatki)

1 x 10/100/1000 Mbps zaščitena vrata Ethernet (podatki)

Gumb Gumb za daljinsko ponastavitev

LED lučke stanja napajanja Zelene

Vhod 100-240VAC, 50/60Hz

Izhod 24 VDC, 0,5 A maks

+4, 5 zatičev; -7, 8 zatičev. (Podpora do 60m Power over Ethernet)

Učinkovitost >84,29 %

Certifikati CE/FCC/UL/IC/GS/PSB/SAA/S-Mark/KC-mark

DRUGI

Certificiranje CE, FCC, RoHS, IP65, IC

Vsebina paketa Zunanji brezžični CPE

24V 0,5A pasivni PoE adapter

Kompleti za montažo na drog

AC napajalni kabel

Navodila za namestitev

Sistemske zahteve Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ ali Windows 10, Windows 8, Windows 7, MAC OS, NetWare, UNIX ali Linux.

Opomba: Za boljšo uporabniško izkušnjo vam priporočamo uporabo enega od naslednjih spletnih brskalnikov: Google Chrome, Safari in Firefox. Brskalniki IE niso priporočljivi.

Delovna temperatura okolja: -40°C~70°C (-40°F~158°F)

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

Delovna vlažnost: 10%~90% brez kondenzacije

Vlažnost pri shranjevanju: 5%~95% brez kondenzacije