



✓ Š izbrani izdelek.



TP-LINK STIKALO 10-PORT GIGABIT 10/100/1000 TL-SG1210MP 8-PORT POE+

ŠIFRA: TPLNC-TL_SG1210MP
152.99€

TL-SG1210MP TP-LINK 6935364052683

DODATNE INFORMACIJE

Weight	1.5000 kg
Garancija mesecih	60 mesecev
Proizvajalec	TP-LINK



Zaloga: 2 na zalogi

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



OPIS IZDELKA

9X gigabitna vrata RJ45 in 1x gigabitna kombinirana vrata SFP/RJ45
8X PoE+ vrata prenašajo podatke in napajanje prek enega kabla s skupno porabo energije 123 W
Skladnost z IEEE 802.3af/at PoE+ stikalo podpira moč PoE do 30 W za vsaka vrata PoE
Doseg prenosa podatkov in moči do 250 m v razširjenem načinu



Prednostni način zagotavlja visoko prioriteto vrat 1-2, da se zagotovi kakovost občutljivih aplikacij
Vaš izbrani izdelek.
Izolacijski način omogoča ločevanje prometa odjemalca z enim klikom za večjo varnost in zmogljivost
Samodejno znova zažene vaše izpadle ali neodzivne naprave, ki jih poganja PoE, s funkcijo PoE Auto Recovery

Plug and play brez potrebne konfiguracije

Zasnova brez ventilatorja zmanjša porabo energije in deluje tiho na svojem mestu

LASTNOSTI STROJNE OPREME

Vmesnik • 9x 10/100/1000 Mbps RJ45 vrat

- 1x 1000 Mbps kombinirana vrata SFP/RJ45

- SAMODEJNO pogajanje

- SAMODEJNO MDI/MDIX

Omrežni mediji • 10BASE-T: kabel UTP kategorije 3, 4, 5 (največ 100 m)

- EIA/TIA-568 100Ω STP (največ 100 m)

- 100BASE-TX: kabel UTP kategorije 5, 5e (največ 100 m)

- EIA/TIA-568 100Ω STP (največ 100 m)

Količina ventilatorja Brez ventilatorja

Fizična varnostna ključavnica Da

Zunanji napajalnik Zunanji napajalnik (izhod: 53,5 VDC / 2,43 A)

Hitrost posredovanja paketov 14,88 Mpps

Vrata PoE (RJ45) • Standardno: skladno z 802.3 af/at

- Vrata PoE: Vrata 1-8

- Napajanje: 123 W

Tabela naslovov Mac 4K

Jumbo okvir 16 KB

Preklopna zmogljivost 20 Gbps

Mere (Š x G x V) 8,2 x 4,9 x 1,0 in (209 x 126 x 26 mm)

Največja poraba energije • 7,93 W (220 V / 50 Hz brez priključenega PD)

- 141,40 W (220 V / 50 Hz s priključenim PD 123 W)

Največja toplotna disipacija • 27,04 BTU/h (220 V / 50 Hz brez priključenega PD)

- 482,17 BTU/h (220 V / 50 Hz s priključenim 123 W PD)

LASTNOSTI PROGRAMSKE OPREME

Metoda prenosa Store-and-Forward

Napredne funkcije • Združljivo z PD-ji, skladnimi s standardom IEEE 802.3af/at

- Gumb za razširitveni način (vrata 1-4, do 250 m PoE napajanje in prenos podatkov)

- Gumb za prednostni način (vrata 1-2)

- Gumb za način izolacije (vrata 1-4 / 5-8)



- Samodejna obnovitev PoE (vrata 1-8)
- Samodejno učenje in samodejno staranje naslova Mac
- Nadzor pretoka IEEE802.3x za način Full-Duplex in protitlak za način Half-Duplex

DRUGI

Certificiranje FCC, CE, RoHS

Vsebina paketa • TL-SG1210MP

- Polnilec
- Navodila za namestitev
- 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