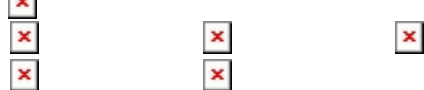




✓ Š izbrani izdelek.



TP-LINK TL-SF1005P 5-PORT 10/100MBPS STIKALO Z 4-PORT POE+

ŠIFRA: TPLNC-TL-SF1005P

43.99€

TL-SF1005P TP-LINK 6935364083199

DODATNE INFORMACIJE

Weight 1.0000 kg

Garancija mesecih 36 mesecev

Proizvajalec TP-LINK



Zaloga: 9 na zalogi

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



OPIS IZDELKA

5 × 10/100 Mbps RJ45 priključkov

4× PoE+ vrata prenašajo podatke in napajanje po posameznih kablih

Deluje z PD-ji, ki so skladni s standardom IEEE 802.3af/at

Podpira moč PoE do 30 W za vsaka vrata PoE



Podpira moč PoE do 67 W za vsa vrata PoE*

Vaš izbrani izdelek.

Do 250 m razdalje prenosa podatkov in moči v razširjenem načinu**

Prednostni način zagotavlja visoko prioriteto vrat 1-2, da se zagotovi kakovost občutljive aplikacije

PoE Auto Recovery zagotavlja stabilno delovanje naprav PoE s samodejnim ponovnim zagonom

izpadlih ali neodzivnih naprav PD

Plug and play brez potrebne konfiguracije

LASTNOSTI STROJNE OPREME

Vmesnik • 5x 10/100 Mbps RJ45 vrata (4x 10/100 Mbps 802.3af/pri PoE+ vratih)

- 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 V DC / 1,31 A)

Hitrost posredovanja paketov 0,744 Mpps

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

- Vrata PoE: Vrata 1-4

- Napajanje: 67 W

Tabela naslovov Mac 2K

Jumbo okvir 2 KB

Preklopna zmogljivost 1 Gbps

Dimenzije (Š x G x V) 3,9 x 3,9 x 1,0 in (99,8 x 98 x 25 mm)

Največja poraba energije • 3,44 W (220 V / 50 Hz, brez priključenega PD)

- 74,49 W (220 V / 50 Hz, s priključenim 67 W PD)

Največja toplotna disipacija • 11,73 BTU/h (brez priključenega PD)

- 254,01 BTU/h (s priključenim 67 W PD)

LASTNOSTI PROGRAMSKE OPREME

Metoda prenosa Store-and-Forward

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

- Samodejno učenje in samodejno staranje naslova Mac

- Nadzor pretoka IEEE 802.3x

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

- Samodejna obnovitev PoE (vrata 1-4)



- Gumb za prednostni način (vrata 1-2)

Vaš izbrani izdelek.

DRUGI

Certificiranje FCC, CE, RoHS

Vsebina paketa • TL-SF1005P

- 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