



✓ Š izbrani izdelek.



## TP-LINK STIKALO 18-PORT GIGABIT STIKALO Z 16-PORT POE+ PORT

ŠIFRA: TPLNC-TL\_SG1218MPE  
**256.99€**

TL-SG1218MPE TP-LINK 6935364086923

### DODATNE INFORMACIJE

<b>Weight</b>	1.5000 kg
<b>Garancija mesecih</b>	60 mesecev
<b>Proizvajalec</b>	TP-LINK



**Zaloga:** 4 na zalogi

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



### OPIS IZDELKA

16× PoE+ gigabitna vrata RJ45, 2× gigabitna vrata RJ45 brez PoE in 2× kombinirane gigabitne SFP reže.

Proračun moči PoE je do 250 W, zaradi česar je idealen za nadzorne sisteme malih in srednje velikih podjetij.\*



Port Priority lahko zagotovi kakovost občutljivih aplikacij, kot je video monitor.

Vaš izbrani izdelek.

PoE Auto Recovery samodejno znova zažene vaše izpadle ali neodzivne naprave, ki jih poganja PoE.

Inteligentno upravljanje napajanja ščiti stikalo pred preobremenitvijo.

QoS zagotavlja gladek promet za aplikacije, občutljive na zakasnitev.

IGMP Snooping optimizira dostavo multimedijskega prometa, kot je IPTV.

## **LASTNOSTI STROJNE OPREME**

Standardi in protokoli IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.1q, IEEE 802.1p

Vmesnik • 16 × 10/100/1000 Mbps PoE+ RJ45 vrata (samodejno pogajanje/samodejno MDI/MDIX)

- 2 × 10/100/1000 Mbps RJ45 vrata brez PoE (samodejno pogajanje/samodejno MDI/MDIX)

- 2 × kombinirana gigabitna SFP vrata

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)

- 1000BASE-T: kabel UTP kategorije 5, 5e, 6 ali višji (največ 100 m)

- EIA/TIA-568 100Ω STP (največ 100 m)

- 1000BASE-X MMF, SMF

Količina ventilatorjev 2 ventilatorja

Fizična varnostna ključavnica Da

Napajanje 100–240 V AC, 50/60 Hz

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

- Vrata PoE+: Vrata 1–16

- Napajanje: 250 W

Mere (Š x G x V) 17,3 × 7,1 × 1,7 in (440 × 180 × 44 mm)

Namestitev v stojalo

Največja poraba energije • 21,4 W (220/50Hz. brez priključenega PD)

- 296,3 W (220/50 Hz. s priključenim PD 250 W)

Največja toplotna disipacija • 72,97 BTU/h (brez priključenega PD)

- 1010,38 BTU/h (s priključenim 250 W PD)

## **IZVEDBA**

Preklopna zmogljivost 36 Gbps

Hitrost posredovanja paketov 26,78 Mbps

Tabela naslovov MAC 8K

Paketni medpomnilnik 4,1 Mbit

Jumbo okvir 10 KB



## **LASTNOSTI PROGRAMSKE OPREME**

Vaš izbrani izdelek.

Kakovost storitve • Podpora za prioriteto 802.1p/DSCP na osnovi vrat

- Podpira 4 prednostne čakalne vrste
- Omejitev hitrosti
- Nadzor neviht

Funkcije L2 • IGMP Snooping V1/V2/V3

- Statično združevanje povezav
- Zrcaljenje vrat
- Diagnostika kablov
- Preprečevanje zanke

• Samodejna obnovitev PoE

VLAN • Podpira do 32 VLAN hkrati (od 4K ID-jev VLAN)

- MTU/Port/Tag VLAN

Upravljanje • Spletni GUI

- Easy Smart Configuration Utility

Metoda prenosa Store-and-Forward

### **DRUGI**

Certificiranje CE, FCC, RoHS

Vsebina paketa • TL-SG1218MPE

- Napajalni kabel
- Navodila za namestitev
- Komplet za vgradnjo v stojalo
- Gumijaste noge

Okolje • Delovna temperatura: 0-50 °C (32-122 °F)

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

• Delovna vlažnost: 10-90 % RH brez kondenzacije

- Vlažnost pri shranjevanju: 5-90 % RH brez kondenzacije