

**STIKALO 8-PORT TP-LINK 10/100
(TL-SF1008D)****13,99€****SKU:** 2720**Kategorije:** [Mrežna oprema](#), [Stikala](#)**OPIS IZDELKA****Pregled:**

- 8-portno 10/100M Fast Ethernet namizno stikalo
- Samoučenje naslova MAC in samodejni MDI/MDIX

TL-SF1008D 8-Port Fast Ethernet stikalo ima 8 vrat RJ45 za samodejno pogajanje 10/100 Mbps. Vsaka vrata podpirajo Auto-MDI/MDIX in zato ne potrebujejo več križnih kablov ali vrat navzgor. Stikalo je plug-and-play in vsaka vrata se lahko uporabljajo bodisi normalno bodisi kot povezava navzgor, bodisi z običajnim ali križnim kablom.

TL-SF1008D 8-Port Fast Ethernet stikalo vam ponuja cenovno ugoden, enostaven za uporabo, visoko zmogljiv in brezhiben standardni način za nadgradnjo starega omrežja na 100 Mbps. S pomočjo polnega dupleksa bo vaše omrežje kar najboljše izkoristilo. Hvala na žice hitrosti paketno posredovanje, daje ni paket marmelado. Stikalo posreduje pakete tako hitro, kot pridejo s kabla.

Funkcije

- Podpira nadzor pretoka IEEE802.3x za polni dupleks način in protitlak za polovični dupleks
- Podpira samodejno učenje naslova MAC in samodejno staranje
- LED diode vam omogočajo spremljanje delovanja, povezave in aktivnosti
- Plastično ohišje za montažo na steno ali na mizo
- Zunanji AC/DC adapter



Ključne funkcije

Vrsta stikala
 Osnovno preklapljanje RJ-45 ethernetnih vrat Vrsta
 Število osnovnih preklopnih vrat RJ-45 Ethernet
 Full Duplex
 Tabela naslovov MAC
 Zmogljivost usmerjanja/preklopa
 Omrežni standard
 Napajalni vtič

Dolge podrobnosti

Vrsta stikala
 Število osnovnih preklopnih vrat RJ-45 Ethernet
 Osnovno preklapljanje RJ-45 ethernetnih vrat Vrsta
 Napajalni vtič

Napajanje prek Etherneta (PoE)

Tabela naslovov MAC
 Podatkovna hitrost
 Zmogljivost usmerjanja/preklopa
 Shrani in posreduje
 Maks. Hitrost prenosa podatkov
 Prostor medpomnilnika paketov

Omrežni standard
 Podpora 10G
 Tehnologija bakrenih ethernetnih kablov
 Full Duplex
 Podpora za nadzor pretoka

AC vhodna napetost
 Vhodna frekvenca AC

Splošno

Neupravljano
 Fast Ethernet (10/100)
 8
 Da
 1000 vnosov
 1,6 Gbps
 IEEE 802.3u,IEEE 802.3x
 DC priključek

Funkcije upravljanja

Neupravljano

Vrata in vmesniki

8
 Fast Ethernet (10/100)
 DC priključek

Napajanje prek Etherneta (PoE)

Ne

Prenos podatkov

1000 vnosov
 10/100 Mbps
 1,6 Gbps
 Da
 0,1 Gbit/s
 2 MB

Omrežje

IEEE 802.3u,IEEE 802.3x
 Ne
 100BASE-TX,10BASE-T
 Da
 Da

Uspešnost

100 - 240 V
 50/60 Hz



Poraba energije (maks.) Dobrava 10 A 8310 Šentjernej Davčna 2,2 W/6935381 Tel: 059 048 227

Barva izdelka	Bela
LED indikatorji	Da
Certifikat	FCC, CE, RoHS
Mere (ŠxGxV)	Oblikovanje 140 x 87 x 27,5 mm
Tehnologija prenosa	Žična
LED za povezljivost	Da
Hitri začetek	Podatki o embalaži Da
Vrsta embalaže	Škatla
Širina embalaže	139 mm
Globina embalaže	100 mm
Višina embalaže	85 mm
Teža paketa	240 g
Temperaturno območje delovanja	Pogoji delovanja 0 - 40 °C
Temperaturno območje shranjevanja	-40 - 70 °C
Delovna relativna vlažnost	10 - 90 %
Vlažnost pri skladiščenju	5 - 95 %
Širina	Teža in mere 134 mm
Globina	79 mm
Višina	23 mm
Podprti omrežni protokoli	Dnevniki CSMA/CD, TCP/IP