

SVIČ 10/100/1000 TENDA TEG1016M

Naziv: SVIČ 10/100/1000 TENDA TEG1016M

Slika:



Šifra: #BM346851735617690826

Barkod: 6932849431919

Proizvođač: TENDA

Detalji

Kategorija: SVIČEVI

Oznake: [Proveri dostupnost](#)

Atributi:

CenaCena sa PDV: 5,890.00 RSD *WEB CENA
6,479.00 RSD *Cena za odloženo web plaćanje**Ostalo**

Opis:

Tip komutatora	<i>Nemenažiran</i>
Broj osnovnih RJ-45 portova Ethernet komutatora	<i>16</i>
Tip osnovnih RJ-45 portova Ethernet komutatora	<i>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</i>
Priključak napajanja	<i>Ulazni DC priključci</i>
Mrežni standard	<i>IEEE 802.2x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u</i>
Tehnologija bakarnih kablova za ethernet	<i>10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T</i>
Podržani tipovi	<i>Cat3, Cat5, Cat5e</i>

kablova	
Simultana komunikacija u oba smera (Full duplex)	Da
Auto MDI/MDI-X	Da
Automatsko pregovaranje (auto-negotiation)	Da
Podrška za automatsko učenje MAC adrese	Da
VLAN podrška	Da
Veličina adresne tabele	<i>8000 ulazi</i>
Kapacitet razvodnika	<i>32 Gbit/s</i>
Brzina prosleđivanja	<i>23,8 Mpps</i>
Podrška za Jumbo frejmove	Da
Džambo frejmovi	<i>10000</i>
Brzina prosleđivanja paketa (1 Gbps)	<i>1488000 pps</i>
Brzina prosleđivanja paketa (100 Mbps)	<i>148800 pps</i>
Brzina prosleđivanja paketa (10 Mbps)	<i>14880 pps</i>
Paket baferovane memorije	<i>2 MB</i>
Montaža na stalak	Da
Mogućnost slaganja	Da
Materijal kućišta	<i>Metal</i>
LED indikatori	<i>Aktivnosti, Vezni, Napajanja</i>
Može se montirati na zid	Da
Sertifikacija	<i>CE, FCC, RoHS</i>

Izvor napajanja	<i>DC</i>
Napajanje u paketu	Da
Ulazni napon naizmjenične struje	<i>100 - 240 V</i>
Ulazna frekvencija naizmjenične struje	<i>50/60 Hz</i>
Ulazni jednosmerni napon	<i>12 V</i>
Struja na ulazu	<i>1 A</i>
Potrošnja energije (maks.)	<i>12 W</i>
Raspon radne temperature (T-T)	<i>0 - 45 °C</i>
Dozvoljeni raspon temperatura za skladištenje	<i>-40 - 70 °C</i>
Radni opseg vlažnosti	<i>10 - 90%</i>
Dozvoljena relativna vlažnost vazduha (min-maks.)	<i>5 - 90%</i>
Prava potrošača:	Zakonska saobraznost 2 godine
EAN:	6932849431919