

**STIKALO 8-PORT D-LINK 100/1000
(DGS-1008D)****32,99€****SKU:** 077931**Kategorije:** [Mrežna oprema](#), [Stikala](#)**OPIS IZDELKA**

DGS-1008D 8-portno gigabitno namizno stikalo je član D-Linkove linije SOHO naprav, ki vam omogoča enostavno rast in razširitev vašega omrežja. D-Link-ova "zelena" tehnologija varčuje z energijo, zmanjšuje toploto in podaljšuje življenjsko dobo, ne da bi pri tem žrtvovali zmogljivost in funkcije.

To kompaktno stikalo ponuja osem Plug & Igrajte povezave z majhnimi pisarnami, delovnimi skupinami in omrežji oddelkov z 10/100/1000 Mbit. Gigabitno stikalo ne potrebuje ventilatorja in je zato idealno za uporabo neposredno na delovnem mestu.

DGS-1008D podpira hitrosti do 2000 Mbit/s (polni duplex) in nadzor pretoka v skladu z IEEE 802.3x za hiter in neprekinjen prenos podatkov. Za časovno kritične aplikacije namizno stikalo podpira protokol 802.1p (QoS).

Funkcije za varčevanje z energijo z dlink|zeleno

Z dlink|green integriramo funkcije za varčevanje z energijo v DGS-1008D. Prihranke do 44 % je mogoče doseči brez žrtvovanja zmogljivosti in funkcionalnosti. Stroški delovanja se zmanjšajo, življenjska doba stikala pa se podaljša zaradi manjšega odvajanja toplote.

Ključne funkcije

Vrsta stikala

Splošno

Neupravljano



Raven stikala AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernejska Ljubljana, Slovenija
 IZDAVAČNA ŠT.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Osnovna preklopna vrsta ethernetnih vrat RJ-45 Gigabitni Ethernet (10/100/1000)

Število osnovnih preklopnih vrat RJ-45 Ethernet 8

Full Duplex Da

Tabela naslovov MAC 4000 vnosov

Zmogljivost usmerjanja/preklopa 10 Gbps

Omrežni standard IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u

DC vhodna napetost 5 V

Dolge podrobnosti

Namestitev v stojalo

Barva izdelka

Material ohišja

LED indikatorji

Vrsta stikala

Raven stikala

Podpora za kakovost storitve (QoS)

Število osnovnih preklopnih vrat RJ-45 Ethernet 8

Osnovna preklopna vrsta ethernetnih vrat RJ-45 Gigabitni Ethernet (10/100/1000)

Napajanje prek Etherneta (PoE)

Tabela naslovov MAC

Zmogljivost usmerjanja/preklopa

Shrani in posreduje

Podpora za Jumbo Frames

Jumbo okvirji

Hitrost posredovanja paketov (1 Gbit/s) 1488000 pps

Hitrost posredovanja paketov (100 Mbit/s) 148800 pps

Hitrost posredovanja paketov (10 Mbit/s) 14880 pps

Prostor medpomnilnika paketov 0,128 MB

Oblikovanje

Ne

Črna

Plastika

Da

Funkcije upravljanja

Neupravljano

L2

Da

Vrata in vmesniki

Napajanje prek Etherneta (PoE)

Ne

Prenos podatkov

4000 vnosov

10 Gbps

Da

Da

9216

1488000 pps

148800 pps

14880 pps

0,128 MB

Omrežje



AR-SET, d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej, Davčna št. 1, 15553023, IČO 40223ab, ISEE
Omrežni standard IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u

Podpora 10G Ne

Full Duplex Da

Samodejni MDI/MDI-X Da

Stopnje prenosa podatkov Ethernet LAN 10,100,1000 Mbit/s

Podprto samoučenje naslovov Mac Da

Uspešnost

DC vhodna napetost 5 V

Vhodni tok 1A

Poraba energije (maks.) 2,55 W

Pogoji delovanja

Temperaturno območje delovanja 0 - 40 °C

Temperaturno območje shranjevanja -10 - 70 °C

Delovna relativna vlažnost 10 - 90 %

Vlažnost pri skladiščenju 5 - 90 %

Teža in mere

Širina 138 mm

Globina 85 mm

Višina 34 mm

Teža 400 g

Podatki o embalaži

Priročnik z navodili Da

Storitve

Srednji čas med napakami (MTBF) 1046472 h