



9104064

TECHTRADE

Stikalo Giga 05x RJ45 1x SFP
Mikrotik RB260GSP

NAVODILA ZA UPORABO

PREDSTAVITEV

RB260GS je gigabitno stikalo (managedswitch) s 5 gigabitnimi porti s pasivnim PoE napajanjem in SFP kletko. Primerno je za uporabo kot optično stikalo v okoljih, kjer zaradi zunanjih vplivov (visokoenergetske naprave, električne inštalacije, ipd.) povezava preko bakrenih vodnikov ni mogoča oz. stabilna.

Stikalo poganja Mikrotikov operacijski sistem SwOS, ki nam ponuja širok nabor različnih nastavitev.

Poleg standardnih stikalnih zmožnosti omogoča še:

RSTP
port-to-port forwarding,
MAC filter,
konfiguracijo VLAN-ov,
traffic mirroring,
omejevanje hitrosti prenosa,
nastavljanje nekaterih polj v MAC in IP glavah paketov.



Pred nakupom preverite [listo kompatibilnosti](#) SFP modulov.

PRIKLJUČITEV:

1. Povežite Ethernet kable na RB260GS port-e.
2. Napajanje je možno preko napajalnega priključka z napajalnikom (11-30V, priložen je 24V/2.5A napajalnik) ali preko port-a 1 s pasivnim PoE (11-30V)
3. Za dostop do SwOS konfiguracijskega vmesnika, nastavite LAN IP konfiguracijo vašega računalnika na statičen IP 192.168.88.2.
4. Privzeti IP naslov RB260GS je 192.168.88.1., SwOS vmesnik je dostopen preko brskalnika. **Privzeto uporabniško ime: admin, gesla ni.**

KONFIGURACIJA:

RB260GS je pripravljen na uporabo kot stikalo. Za dostop do vseh njegovih funkcionalnosti se je potrebno povezati na SwOS internetni vmesnik.

Priključki in razširitvene reže

- 5x Ethernet port (podpora Auto MDI/X), kar omogoča uporabo Straight ali Crossover kabla
- Port 1 podpira pasivno PoE napajanje (11-30V)

Reset gumb

Ima dve funkcionalnosti:

1. Držite reset gumb med zagonom naprave dokler ne začnejo LED utripati, spustite gumb za resetiranje SwOS konfiguracije.
2. Držite reset gumb med zagonom naprave dlje, dokler ne začnejo LED utripati dvakrat hitreje in nato spustite gumb da naprava čaka na TFTP firmware nadgradnjo.

SISTEM:

Vse informacije o sistemu SwOS se nahajajo na <http://wiki.mikrotik.com/wiki/SwOS>.

NAPAJANJE: To stikalo lahko napaja druge naprave s pasivnim PoE vhodom. Izhodna voltaža bo enaka vhodni.

Prizeta nastavitev je "auto" način delovanja, zato je varno vključiti tudi naprave, ki ne podpirajo pasivnega PoE. Največja moč na posamezen priključek je 1A in 2A za vse priključke skupaj. Ko priključite napravo s pasivnim PoE vhodom na to stikalo se bo LED indikator priključenega porta iz zelene barve obarval rdeče.

Poenostavljena izjava EU o skladnosti

"**Mikrotikls SIA**" izjavlja, da je ta model, **RB260GSP** v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi relevantnimi določili direktive **2014/53/EU**.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na spletnem naslovu: www.techtrade.si

Firma in sedež podjetja:

MIKROTIKLS, SIA, AIZKRAUKLES 23, LV-1006 RIGA, LATVIJA