

**STIKALO 8-PORT 100/1000  
MIKROTIK POE 4X SFP  
(CRS112-8P-4S-IN)****265,99€****SKU:** 433999**Kategorije:** [Mrežna oprema](#), [Stikala](#)**OPIS IZDELKA**

Mikrotik Cloud Router Switch stikalo CRS112-8P-4S-IN je profesionalno Layer 3 stikalo kombinirano z usmerjevalnikom. Usmerjevalnik ponuja samodejno zaznavanje izhodnega napajanja na priključkih (802.3.af/at PoE/PoE+ in pasivni PoE). Quick-Set funkcija omogoča lažjo namestitev za osnovno uporabo vsem uporabnikom...

**Cloud Router Switch** je profesionalno Layer 3 stikalo kombinirano z usmerjevalnikom. Usmerjevalnik ponuja samodejno zaznavanje izhodnega napajanja na priključkih (802.3.af/at PoE/PoE+ in pasivni PoE). Pasivno hlajenje omogoča neslišno delovanje.

Konfiguracija in uporaba primerna za uradne Mikrotik izvajalce, z opravljenim tečajem, vendar Quick-Set funkcija omogoča lažjo namestitev za osnovno uporabo vsem uporabnikom. Nastavitve pa lahko namesto vas opravimo tudi mi, po veljavnem [ceniku](#)

Poglejte in preiskusite uporabniški vmesnik preko WebFig ali WinBox aplikacije na naslovu <http://demo.mt.lv> ali <http://demo2.mt.lv>

**Specifikacije:**

Arhitektura: MIPSBE

Procesor: QCA8511

Število jedr: 1

Frekvenca procesorja: 400 MHz



Licenca: Router OS Level 5  
AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Dimenzije: 228 x 120 x 30 mm

RAM: 128 MB

Velikost pomnilnika FLASH: 16 MB

Temperatura delovanja: -40°C ~ 60°C

### **Napajanje:**

Število DC vhodov 2 (DC vtič)

DC vhodni priključek: 18-28 V / 48-57V (priložen napajalnik 28V 3.4A)

PoE izhod: pasivni PoE ali aktivni PoE 802.3af/at (Ether1-Ether8)

Max izhod na priključek (vhod > 30V): 450mA

Max izhod na priključek (vhod < 30V): 1000mA

Max skupni izhod: 2.8A (24V) & 1.4A (48-57V)

Največja poraba energije: 160W

Največja poraba energije dodatnih priključkov: 10W

### **Podrobnosti mrežnega priključka:**

8x 10/100/1000 RJ45 priključek

### **Podrobnosti optičnega priključka:**

4x SFP kletka (s podporo DDMI)

### **Ostalo:**

Redundančno napajanje

1x RS232 RJ45 priključek

Senzor temperature PCB

Reset gumb

Opomba: za aktivno PoE 802.3 af/at napajanje, je stikalo potrebno priključiti na 48V – 57V napajalnik (ni priložen).

### **Paket vsebuje**

1x Usmerjevalnik, 1x Napajalnik, 1x kit za montažo v omaro, 1x Navodila

Teža neto v kg: 0.6000

Teža bruto v kg: 0.9600

Pakiranje v kartonu: 10

Garancija v mesecih: 12