

Artikelnr.: CRS112-8G-4S-IN

CRS112-8G-4S-IN - 400 MHz, 128 MB, 8-Port, 4 SFP, Router OS 5

ab **141,59 EUR**

Artikelnr.: CRS112-8G-4S-IN

Versandgewicht: 0.90 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

MikroTik Cloud Router Switch CRS112-8G-4S-IN

Der Cloud Router Switch 112-8G-4S-IN ist Teil der CRS-Serie und verfügt über acht Gigabit Ethernet-Anschlüsse und vier SFP-Cages.

Die CRS-Serie verbindet die besten Eigenschaften eines voll funktionsfähigen Routers und eines Layer 3-Switches und wird mit dem Betriebssystem RouterOS betrieben.

Alle spezifischen Switch-Konfigurationsoptionen sind in einem speziellen Menü verfügbar. Wenn gewünscht, können bestimmte Ports auch aus der Konfiguration entfernt und für Routing-Zwecke benutzt werden.

Spezifikationen

- Produkt-Code: CRS112-8G-4S-IN
- CPU-Nominalfrequenz: 400 MHz
- CPU-Kernzahl: 1
- RAM-Größe: 128 MB
- FLASH-Größe: 16 MB
- 10/100/1000 Ethernet-Anschlüsse: 8
- SFP-Cages: 4
- Switch-Chip: QCA8511-AL1C
- Max. Stromverbrauch: 13.5 W
- Unterstützte Eingangsspannung: 10 - 57 V
- Spannungsüberwachung: Ja
- PCB Temperaturüberwachung: Ja
- Kühlkörper CPU: Ja
- Kühlkörper Switch Chip: Ja
- PoE-in: Ja
- COM-Anschluss: RJ45
- Maße: 309 x 320 x 50 mm
- Betriebssystem: RouterOS
- Betriebstemperatur: -30°C bis +60°C
- Lizenz-Level: 5
- CPU: QCA8511-AL1C

Im Lieferumfang enthalten:

- Stromadapter (24 V, 0.8 A)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



