

Artikelnr.: CCR2004-1G-2XS-PCIE

CCR2004-1G-2XS-PCIE - Cloud Core Router 2004-1G-2XS-PCle

ab **187,77 EUR**

Artikelnr.: CCR2004-1G-2XS-PCIE

Versandgewicht: 0,30 kg

Hersteller: MikroTik



Produktbeschreibung

CCR2004-1G-2XS-PCIE - Cloud Core Router 2004-1G-2XS-PCle

Sparen Sie Platz in Ihrem Serverraum, indem Sie einen echten CCR2004 hinzufügen ... im Server selbst! Dieses einzigartige Produkt kombiniert einen einfachen 2x 25 Gigabit PCIe Ethernet Adapter mit den beeindruckenden Fähigkeiten eines vollwertigen Routers.

Standardmäßig wird die PCIe-Schnittstelle als vier virtuelle Ethernet-Schnittstellen angezeigt. Zwei Schnittstellen im Passthrough-Modus zu den 25G SFP28-Käfigen. Die verbleibenden zwei virtuellen Ethernet-PCle-Schnittstellen sind mit dem Gigabit-Ethernet-Port für den Management-Zugang gebrückt. Der Benutzer kann alle Schnittstellen und Einstellungen frei konfigurieren, da hier ein voll funktionsfähiges RouterOS läuft.

- Produkt-Code: CCR2004-1G-2XS-PCIE
- CPU: AL32400 2 GHz
- CPU-Architektur: ARM 64-Bit
- CPU-Kernanzahl: 4
- Größe des RAM: 4 GB
- RAM-Typ: DDR4
- Speicher: 128 MB, NAND
- Anzahl der 1G-Ethernet-Anschlüsse: 1
- Anzahl der 25G SFP28-Anschlüsse: 2
- Betriebssystem: RouterOS (Lizenzstufe 6)
- Abmessungen: 170 x 69 x 18 mm
- Betriebstemperatur: -20°C bis +60°C
- Max. Leistungsaufnahme: 25 W
- Zertifizierung CE, FCC, IC
- Enthaltene Teile: Hohe Halterung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

