



Router Cloud Switch CRS518-16XS-2XQ-RM

Indeks: 272429 Producent: MIKROTIK Kod producenta: CRS518-16XS-2XQ-RM

Cena: **6,638.35 zł**

Opis

Router Cloud Switch CRS518-16XS-2XQ-RM

Producent: MikroTik

Właściwości

- Model **CRS518-16XS-2XQ-RM**
- Opis **Wraz z rozwojem naszej rodziny produktów 100 Gigabit nadszedł czas na wprowadzenie poważnego przełącznika na poziomie korporacyjnym. Przełącznik, który sprosta wyzwaniom, gdy gęstość portów CRS504 jest po prostu niewystarczająca. Przedstawiamy spektakularny CRS518-16XS-2XQ! Dzięki 2 portom 100 Gigabit QSFP28 i 16 portom 25 Gigabit SFP28 jest to doskonały ekonomiczny dodatek do każdej sieci korporacyjnej lub centrum danych. A dzięki podwójnie nadmiarowym zasilaczom i wentylatorom z możliwością wymiany podczas pracy nie musisz się martwić o niepotrzebne przestoje. Oto rzeczywista konfiguracja - podobna do tej, której używamy w naszym biurze: Na górze możesz umieścić dwa flagowe routery CCR2216, aby zapewnić główną łączność i routing. Następnie niesamowicie szybkie połączenie 100 Gigabit prowadzi do trzech przełączników poziomu dystrybucji CRS518. To tutaj dzieje się cała magia. Przełączniki CRS518 łączą każde urządzenie poziomu dostępu z główną siecią, zajmują się filtrowaniem ruchu i egzekwowaniem zasad sieciowych. I radzą sobie z tym wszystkim z gracją i godnością - dzięki fantastycznemu układowi przełączającemu Marvell Prestera Aldrin2. Ten sam układ, który widziałeś w naszym flagowym CCR2216, który zdziałał cuda z odciążaniem sprzętowym L3. 25-gigabitowe porty są wstecznie kompatybilne z urządzeniami 10 Gigabit i 1 Gigabit SFP. Mieszaj i dopasowuj, jak potrzebujesz! Dwa zasilacze typu hot-swap obsługują wysoki zakres napięcia wejściowego: 100-240 V. Sama płyta zużywa do 45 W mocy, podczas gdy całkowity maksymalny pobór mocy wzrasta do 77 W ze wszystkimi dodatkami. Może być nieco bardziej energochłonny niż CRS504, ale Ty też byś był, gdybyś miał 16 portów 25-Gigabit, prawda? Nasza rodzina produktów 100 Gigabit stale się powiększa: przełączniki, routery, kable i moduły QSFP28. Jeśli chcesz prawdziwej szybkości i maksymalnej elastyczności za najlepszą cenę na rynku - chcesz MikroTik! Nic nie może zatrzymać tego przełącznika: obsługuje VLAN (802.1Q, 802.1ad), routing sprzętowy L3, ACL, LACP, MLAG, ramki Jumbo, IGMP/MLD snooping i tak dalej. Aktualizuj swój RouterOS i ciesz się prawdziwą mocą CRS!**
- Typ routera **xDSL**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **16 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x USB 3.0 Type A**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x Serial port (RJ-45)**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **2 x 10Gbit SFP/SFP+**
- Standardy sieciowe **802.1d**
- Standardy sieciowe **802.1Q**
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje specjalne
- Zasilanie **Zakres wejściowy AC 100-240 Częstotliwość (Hz) 47-63 Maksymalny pobór mocy 95 W Maksymalny pobór mocy bez przystawek 45 W Chłodzenie typu 4 wentylatory**

- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **Uszy rackowe do CRS518-16XS-2XQ Przewód IEC Przewód IEC Zestaw K-54**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **443 x 265 x 44.5 mm**
- Pozostałe parametry **Procesor QCA9531 Liczba rdzeni procesora 1 Częstotliwość nominalna procesora 650 MHz Przełącznik układu scalonego model 98DX8525 Licencja RouterOS 6 System operacyjny RouterOS (tylko v7) Rozmiar pamięci RAM 64 MB Rozmiar pamięci 16 MB Typ pamięci FLASH MTBF Około 200 000 godzin w temperaturze 25°C Testowana temperatura otoczenia -40°C do 70°C Certyfikaty CE, EAC, ROHS IP20**

Parametry

Stan

Nowy