

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-48xgbe4-sfp-crs354-48p-4s-2q-rm-p-264984.html>

Przełącznik 48xGbE4 SFP+ CRS354-48P-4S+2Q+RM



Cena brutto	3 499,99 zł
Cena netto	2 845,52 zł
Numer katalogowy	NUMKKSS48POE01A
Kod producenta	CRS354-48P-4S+2Q+RM
Kod EAN	4752224002273
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	200000
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pobór mocy	800
Zasilanie	Liczba wejść AC: 1 Zakres wejścia AC: 100-240 Maksymalny pobór mocy: 800 W Maksymalny pobór mocy bez załączników: 85 W Liczba wentylatorów: 4
Wymiary	443 x 382 x 44 mm
Pozostałe parametry	Architektura: MIPSBE Procesor: QCA9531 Liczba rdzeni procesora: 1 Częstotliwość nominalna procesora: 650 MHz Licencja RouterOS: 5 System operacyjny: SwOS/RouterOS (podwójny rozruch) Rozmiar pamięci RAM: 64 MB Rozmiar pamięci: 16 MB Typ pamięci: FLASH Test
Uwaga	CE+WEEE
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Gwarancja	12 mc.
Liczba portów QSFP+	2
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Liczba portów 10/100 Mbps	1
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	4
Liczba portów SFP	Brak
Liczba portów 10Gb	Brak
Zastosowanie (switche)	Średnie i duże firmy (powyżej 16

	portów)
Wentylator (switche)	Tak
Warstwa przełączania (switche)	L3
Port konsoli	Tak
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	48

Opis produktu

Jeśli szukasz pojedynczego przełącznika, który zapewni Ci przewagę nad konfiguracją sieci i zasili wszystkie niezbędne urządzenia nie szukaj dalej! Nowy CRS354-48P-4S+2Q+RM to efektywne i elastyczne rozwiązanie do montażu w szafie serwerowej do zarządzania sieciami w najbardziej wymagających środowiskach. W przeciwieństwie do wielu innych przełączników, nasze produkty są tworzone z myślą o administratorach systemu.

Ten potężny przełącznik ma 48 portów 1G RJ45 i 4 porty 10G SFP+. Dostępne są również 2 porty 40G QSFP+ do niezwykle szybkich połączeń światłowodowych lub łączenia z innymi urządzeniami 40 Gb/s. Wszystkie 48 portów Ethernet oferuje różne opcje mocy wyjściowej: pasywne PoE, niskonapięciowe PoE, 802.3af/at (typ 1 PoE / typ 2 PoE+) z automatycznym wykrywaniem, dzięki czemu ten przełącznik jest najłatwiejszym rozwiązaniem do zasilania nawet największych konfiguracji. Dołączyliśmy potężny zasilacz, który może dostarczyć 750 W mocy. Dostępny jest również specjalny wspornik ułatwiający zarządzanie kablami.

Łączna przepustowość bez blokowania wynosi 168 Gb/s, zdolność przełączania 336 Gb/s, a prędkość przesyłania danych sięga 235 Mp/s.