

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-8xsf28-crs510-8xs-2xq-in-p-311352.html>

## Przełącznik 8xSFP28 CRS510-8XS-2XQ-IN



Cena brutto	<b>3 504,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 849,59 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUMKKSS8P00005A</b>
Kod producenta	<b>CRS510-8XS-2XQ-IN</b>
Kod EAN	<b>4752224008466</b>
Certyfikaty	<b>CE, EAC, ROHS</b>
Zasilanie	<b>100-240 V</b>
Wymiary	<b>320 x 185 x 44 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba portów QSFP28	<b>2</b>
Liczba portów SFP28	<b>8</b>
Gwarancja	<b>12 mc.</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>1</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Nie</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Zewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L3</b>
Port konsoli	<b>Tak</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Pobór mocy	<b>51</b>

### Opis produktu

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. 25-gigabitowe porty są wstecznie kompatybilne z urządzeniami 10 Gigabit i 1 Gigabit SFP. 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.