

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-przelacznik-sieciowy-8-x-port-rj45-1000mbps-fast-ethernet-lan-p-351358.html>



## SWITCH przełącznik sieciowy 8 x port RJ45 | 1000Mbps | Fast Ethernet | LAN

Cena brutto	<b>75,99 zł</b>
Cena netto	<b>61,78 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUQOLSW8P052248</b>
Kod producenta	<b>52248</b>
Kod EAN	<b>5901878522487</b>
Liczba portów SFP28	<b>1</b>
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów 25Gb	<b>Brak</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Nie</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>1000</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Nie</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Zewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Tryb przekazywania	<b>Cut-through</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>Niezarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>20</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>8</b>

Architektura sieci (switche)	<b>FastEthernet</b>
Certyfikaty	<b>CE</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>IEEE802.3X</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: -10°C ~ 55</b>
Zasilanie	<b>5-12V / 0.6A</b>
Waga	<b>128</b>
Liczba portów PoE++	<b>1</b>
Akcesoria w zestawie	<b>1 x Przełącznik sieciowy SWITCH 1 x Zasilacz 1 x Instrukcja obsługi</b>
Liczba portów QSFP28	<b>1</b>
Wymiary	<b>(G/D x Sz x W): 56 x 126 x 21 mm</b>
Liczba portów SFP56	<b>Brak</b>

## Opis produktu

### Odkryj pełen potencjał swojego systemu multimedialnego

Jeśli szukasz niezawodnego i wydajnego urządzenia sieciowego, które zapewni Ci stabilne i szybkie połączenie oraz płynną transmisję danych to nasz switch marki Qoltec jest idealnym wyborem. Dzięki innowacyjnej technologii i solidnej konstrukcji, **nasze urządzenie gwarantuje stabilne i płynne przekazywanie sygnału z jednego źródła do aż siedmiu urządzeń jednocześnie**. Ta funkcjonalność pozwala na wyjątkowe poszerzenie możliwości użytkowania i wykorzystania systemu multimedialnego, **bez potrzeby dodatkowych skomplikowanych rozwiązań czy kosztownych inwestycji** w dodatkowe urządzenia. Teraz możesz cieszyć się ulubionymi filmami, gramami wideo czy prezentacjami na kilku odbiornikach jednocześnie

### Funkcjonalność zawsze pod ręką

Odkryj nowe możliwości dzięki urządzeniu Qoltec, który oferuje:

- Odległość sygnału do 150m,
- **Wyposażony w 8 portów RJ45**, każdy port posiada funkcję **automatycznego krosowania sekwencji linii**,
- 100Mbps przy prędkości przesyłania 14880 pakietów na sekundę, 1000Mbps przy prędkości przesyłania 14800 pakietów na sekundę,
- Umożliwia skuteczną wymianę danych w trybie pełnego duplexu zgodnego ze standardem IEEE802.3X, kontrola przepływu danych w półduplexie,
- **Obsługa do 1024 adresów MAC**,
- **Urządzenie wyróżnia się również 8-pinowymi, ekranowanymi portami**, które chronią przed zakłóceniami elektromagnetycznymi, oraz efektywnym systemem odprowadzania ciepła, co zapewnia niezawodną pracę nawet przy intensywnym obciążeniu,
- **posiada diody LED**, które informują o aktualnej pracy urządzenia.

### Rozbuduj swoje możliwości multimedialne

Nasze urządzenie **oferuje błyskawiczną i bezproblemową instalację**, dzięki technologii Plug & Play, która nie wymaga dodatkowej konfiguracji i specjalistycznej wiedzy technicznej. Wystarczy wykonać zaledwie kilka prostych kroków. Po pierwsze, **podłącz urządzenia do odpowiednich portów RJ45 używając odpowiednich kabli sieciowych**, a następnie podłącz jeden z portów do routera lub modemu dostępowego. Upewnij się, że diody LED na przełączniku wskazują aktywność na portach.