

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/qoltec-52247-przelacznik-sieciowy-5-x-port-rj45-1000mbps-lan-p-60929.html>

# Qoltec 52247 Przełącznik sieciowy 5 x port RJ45 1000Mbps LAN

Cena brutto	<b>64 zł</b>
Cena netto	<b>52 zł</b>
Cena poprzednia	<b>77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>52247</b>
Kod EAN	<b>5901878522470</b>
Producent	<b>Qoltec</b>

## Opis produktu

### Qoltec 52247 Przełącznik sieciowy 5 x port RJ45 1000Mbps LAN

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **55 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **5 szt.**
- Producent: **Qoltec**
- Przeznaczenie: **biurkowy**
- Prędkość magistrali wew.: **12 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **1000**
- Szerokość: **85 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **0.117 kg**
- Wysokość: **20 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Qoltec ntec sp. z o.o. Chorzowska 44B 44-100 Gliwice Polska PL Email: info@qoltec.com**

Przełącznik sieciowy Qoltec 52247 ułatwia stabilne i szybkie połączenia w sieci lokalnej. Ten biurkowy przełącznik rozszerza infrastrukturę, umożliwiając jednoczesne podłączenie wielu urządzeń i płynną wymianę danych. Dzięki niemu rozszerzysz możliwości systemu multimedialnego, unikając skomplikowanych konfiguracji czy dodatkowych wydatków. Urządzenie transmituje sygnał na odległość do 150 metrów, co pozwala na tworzenie elastycznych instalacji. Pięć portów RJ45 oferuje dostęp do sieci z prędkością do 1000 Mbps dla różnorodnych urządzeń, co jest wartościowe podczas strumieniowania multimedialnych w wysokiej jakości, intensywnej sesji gamingowej czy przesyłania dużych plików.

#### Inteligentne zarządzanie danymi

Ciesz się zoptymalizowanym zarządzaniem ruchem sieciowym dzięki Qoltec 52247. Każdy port posiada funkcję automatycznego krosowania sekwencji linii, eliminując konieczność ręcznego doboru kabli. Urządzenie obsługuje przepustowość na poziomie 14880 pakietów na sekundę dla prędkości 100 Mbps i 14800 pakietów na sekundę dla 1000 Mbps, co wspiera efektywną wymianę informacji. Obsługa trybu pełnego duplexu zgodnego ze standardem IEEE802.3X oraz kontrola przepływu danych w półduplexie, a także obsługa do 1024 adresów MAC, przyczyniają się do niezawodnej komunikacji w sieci.

#### Stabilność działania i ochrona

Qoltec 52247 utrzymuje stabilną pracę, nawet przy dużym obciążeniu, dzięki efektywnemu systemowi odprowadzania ciepła. Ekranowane 8-pinowe porty skutecznie chronią przed zakłóceniami elektromagnetycznymi, co skutkuje czystym i stabilnym sygnałem. Dodatkowo, wbudowane diody LED dostarczają bieżących informacji o statusie pracy urządzenia, ułatwiając monitorowanie aktywności sieciowej i szybkie diagnozowanie potencjalnych problemów.

#### Prosta instalacja plug & play

---

Konfiguracja rozszerzenia sieci jest prosta z Qoltec 52247. Dzięki technologii Plug & Play, instalacja jest natychmiastowa i nie wymaga specjalistycznej wiedzy technicznej ani dodatkowej konfiguracji. Wystarczy podłączyć urządzenia do portów RJ45 za pomocą kabli sieciowych, a jeden z portów do lub modemu. Aktywność na portach będzie sygnalizowana przez diody LED, co potwierdzi gotowość urządzenia do pracy.

**Kompaktowa budowa i wydajność**

Qoltec 52247 oferuje wysoką wydajność w minimalnej obudowie. Mierząc zaledwie 85 mm szerokości, 20 mm wysokości i 55 mm głębokości, przy wadze tylko 0.117 kg, ten biurkowy przełącznik z łatwością znajdzie miejsce w każdym środowisku pracy czy domowym zaciszu. Mimo niewielkich rozmiarów, urządzenie charakteryzuje się wewnętrzną prędkością magistrali na poziomie 12 Gb/s, co wskazuje na znaczną przepustowość i zdolność do obsługi intensywnego ruchu sieciowego.

Qoltec 52247 Przełącznik sieciowy 5 x port RJ45 1000Mbps LAN