

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/qoltec-52291-fast-ethernet-poe-switch-16x-rj45-10100-mbs-2x-rj45-uplink-1000-mbs-1x-sfp-1000-mbs-p-360543.html>



## QOLTEC 52291 Fast Ethernet PoE SWITCH 16x RJ45 10/100 Mb/s 2x RJ45 Uplink 1000 Mb/s 1x SFP 1000 Mb/s

Cena brutto	<b>302,87 zł</b>
Cena netto	<b>246,24 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>48288449</b>
Kod producenta	<b>52291</b>

### Opis produktu

#### Opis

Przełącznik Fast Ethernet Qoltec 52291 zapewnia niezawodną łączność sieciową dzięki 16-portowej konfiguracji przeznaczonej do użytku stacjonarnego. Dzięki maksymalnej temperaturze pracy wynoszącej 55°C i minimalnej -10°C przełącznik ten jest przystosowany do pracy w różnych środowiskach. Wyposażony w technologię Power over Ethernet (PoE) dostarcza 15,4 W na port, umożliwiając wydajny rozdział zasilania równoległe z transmisją danych.

Przełącznik ten obsługuje przepustowość do 10 Gb/s, zapewniając szybką transmisję danych we wszystkich portach. Metalowa obudowa i konstrukcja z chłodzeniem pasywnym zwiększają trwałość, zachowując jednocześnie optymalną wydajność.

Zgodność z normami IEEE zapewnia kompatybilność i niezawodność w różnych urządzeniach, co sprawia, że przełącznik ten jest wszechstronnym wyborem dla każdej konfiguracji sieciowej.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Solidne rozwiązania chłodzące**

Konstrukcja przełącznika z chłodzeniem pasywnym wspomaga przepływ powietrza bez konieczności stosowania dodatkowych wentylatorów, zapewniając cichą i wydajną pracę, a jednocześnie zmniejszając ryzyko przegrzania.

- **Wszechstronne opcje łączności**

Dzięki 16 portom Fast Ethernet i dodatkowym opcjom łącza uplink przełącznik ten zapewnia elastyczność w zakresie różnych konfiguracji sieciowych, umożliwiając podłączenie wielu urządzeń w ramach jednej instalacji.

- **Wysoka efektywność energetyczna**

Funkcja Power over Ethernet umożliwia płynne dostarczanie zasilania do podłączonych urządzeń, upraszczając instalację poprzez zmniejszenie zapotrzebowania na oddzielne źródła zasilania.

- **Wytrzymała konstrukcja**

Ten przełącznik, zbudowany z metalowej obudowy, został zaprojektowany tak, aby wytrzymać codzienne użytkowanie, dzięki czemu nadaje się zarówno do środowisk domowych, jak i biurowych.

- **Zgodność z normami**

Ten przełącznik spełnia normy IEEE 802.3, zapewniając kompatybilność i niezawodność w szerokim zakresie zastosowań sieciowych Ethernet.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

QOLTEC 52291 Fast Ethernet PoE SWITCH 16x RJ45 10/100 Mb/s 2x RJ45 Uplink 1000 Mb/s 1x SFP 1000 Mb/s

Qoltec - Przełącznik - niezarządzalny - 16 x 10/100 (PoE) + 1 x 1 Gigabit SFP + 2 x 10/100/1000 (uplink) - stacjonarny - PoE (250 W)

5901878522913

24 miesiące

Przełącznik - 16 porty - niezarządzalny

Stacjonarny

Fast Ethernet

Porty:	16 x 10/100 (PoE) + 1 x 1 Gigabit SFP + 2 x 10/100/1000 (uplink)
Zasilanie przez Ethernet:	PoE
Budżet poE:	250 W
Wykonanie:	Przepustowość: 10 Gb/s
Wielkość tablicy adresów MAC:	1K wpisów
Cechy:	Chłodzenie pasywne, metalowa obudowa
Zgodność z normami:	IEEE 802.3af, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Wskaźniki statusu:	Łącze/aktywność
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	16 x Fast Ethernet RJ-45 15.4 W 2 x Gigabit LAN RJ-45 uplink 1 x Gigabit LAN SFP
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej
Różne	
Kolor:	Czarny
Akcesoria w zestawie:	Kabel zasilający
Zgodność z normami:	Plug and Play
Wymiary i waga	
Szerokość:	26.5 cm
Głębokość:	18.6 cm
Wysokość:	4.3 cm
Waga:	1.723 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	34.5 cm
Głębokość transportowa:	25.5 cm
Wysokość transportowa:	8 cm
Waga transportowa:	1.95 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-10 °C
Maksymalna temperatura pracy:	55 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.