

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-561273-switch-gigabit-24x-rj45-p-55351.html>

Intellinet 561273 Switch GIGABIT 24x RJ45



Cena brutto	513 zł
Cena netto	417 zł
Cena poprzednia	615 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	561273
Kod EAN	766623561273
Producent	Intellinet

Opis produktu

Intellinet 561273 Switch GIGABIT 24x RJ45

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **Uchwyty Rack 19", kabel zasilający, instrukcja użytkownika**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **512 KB**
- Dodatkowe informacje: **Desktop lub Rack 19"**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Intellinet**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **180 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **24 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **nie**
- Obsługa VLANów: **nie**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3azIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **48 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **16384**
- Szerokość: **280 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **2.6 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **44 mm**
- Nazwa producenta / importera: **IntellinetIC INTRACOM Vertriebs GmbH Löhbacher Str 758553 Halver Niemcy Email: info@ic-intracom.com**

Opis produktu: 24-Portowy Przełącznik Gigabit Ethernet Porty RJ45 10/100/1000 Mbps z automatycznym wykrywaniem optymalnej prędkości sieci Obsługa Auto-MDIX (auto uplink) na wszystkich portach RJ45 Dowolna forma montażu - desktop lub w szafie Rack 19" Obsługa autonegociacji NWay Architektura przełącznika Store and Forward Tryb Full/half duplex Obsługa 802.3x flow control dla trybu full duplex oraz collision-based backpressure dla trybu half duplex Technologia ograniczania zużycia energii "Green Ethernet" deaktywuje nieużywane porty oraz dostosowuje poziom mocy na podstawie długości kabli Zgodny ze specyfikacją IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet EEE) Przepustowość magistrali 48 Gbps Obsługa ramek "jumbo" do 9 KB Tablica MAC adresów do 16k wpisów Bufor pamięci 512kB Obsługa adresów MAC z funkcją auto-learning oraz auto-aging Konstrukcja bez wentylatora zapewnia cichą pracę W zestawie uchwyty rackowe 19" Gwarancja 3 lata Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet EEE) IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3x (kontrola przepływu dla trybu full duplex) Parametry

techniczne: Media transmisyjne:- 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ45 - 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45 - 1000Base-T Cat5e UTP/STP RJ45 Prędkość filtrowania/przesyłania pakietów:- 1 488 000 p/s (1000 Mb/s) - 148 800 p/s (100 Mb/s) - 14 880 p/s (10 Mb/s) Tablica MAC adresów: 16384 wpisów Przepustowość magistrali: 48 Gb/s Obsługa ramek Jumbo do 9 kB Architektura przełączania: Store and Forward Certyfikaty: FCC Class A, CE Diody sygnalizacyjne LED: Zasilanie Link / Aktywność dla każdego portu Zasilanie: Wewnętrzny zasilacz: 100 - 240V AC, 50/60 Hz Pobór mocy: 16W (maksymalnie) Parametry fizyczne: Metalowa obudowa Wymiary: 180 (gł.) x 280 (szer.) x 44 (wys.) mm Waga: 2.6 kg Warunki otoczenia: Temperatura pracy: 0 - 40°C (32 - 104°F) Wilgotność pracy: 10 - 90% RH, nieskondensowana Temperatura magazynowania: -20 - 70°C (-4 - 158°F) Zawartość opakowania: 24-Portowy Przełącznik Gigabit Ethernet Uchwyty rackowe Kabel zasilający Instrukcja użytkownika

Intellinet 561273 Switch GIGABIT 24x RJ45