

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-530378-switch-5p-gigabit-p-45976.html>

Intellinet 530378 Switch 5p Gigabit



Cena brutto	105 zł
Cena netto	86 zł
Cena poprzednia	126 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	530378
Kod EAN	766623530378
Producent	Intellinet

Opis produktu

Intellinet 530378 Switch 5p Gigabit

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **Zewnętrzny adapter zasilania 5V DC, 1A**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **128 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Intellinet**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **75 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **5 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **biurowy**
- Prędkość magistrali wew.: **10 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **8192**
- Szerokość: **121 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **1488 mpps**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **0.5 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **26 mm**
- Nazwa producenta / importera: **IntellinetIC INTRACOM Vertriebs GmbHLöhbacher Str 758553 HalverNiemcyEmail: info@ic-intracom.com**

Opis produktu: Autokrosowanie MDI-X z automatycznym wykrywaniem optymalnej prędkości sieci 10/100/1000 Wysoka wydajność, tryb full/half duplex z technologią Zero-Packet Loss Pełna kontrola przepływu dla zapewnienia optymalnej wydajności Automatyczne rozpoznawanie konfiguracji sieci Tablica adresów MAC do 8 192 wpisów Bufor pamięci 128 kB Obsługa ramek "jumbo" do 9 KB Architektura przełączania "Store and forward" Architektura Non-blocking Gwarancja 3 lata Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3x (Kontrola przepływu oraz Backpressure) Parametry techniczne: Autonegocjacja NWay ANSI/IEEE 802.3 Nieblokująca architektura przełączania "store and forward" "Backpressure flow control" dla trybu half duplex na portach 10/100 Mb/s Porty: 5 x 10/100/1000 Mb/s RJ-45 Architektura przełączania: technologia Store & Forward Okablowanie sieciowe: 10Base-T: Cat3, 4, 5 UTP/STP 100Base-TX: Cat5 UTP/STP 1000Base-T: Cat5e UTP/STP Certyfikaty: FCC Class B, CE Mark, RoHS Wydajność: Prędkość filtrowania/przesyłania pakietów:10BaseT: 14880 p/s (pakietów na sekundę)100Base-TX: 148800 p/s (pakietów na sekundę)1000Base-T: 1488,000 p/s (pakietów na sekundę) Tablica adresów MAC: 8 192 wpisy Obsługa ramek "Jumbo": do 9 KB Diody sygnalizacyjne:Power - zasilanieLink / Aktywność dla każdego portu 10/100/1000 Mb/s; Zasilanie: Napięcie wejściowe: 5 V DC, 1A Parametry fizyczne: Metalowa obudowa, desktop Wymiary: 121 x 75 x 26 mm Waga: 0,5 kg Temperatura pracy: 0 - 40°C Wilgotność: 10 - 90% RH, nieskondensowana Zawartość opakowania: Przełącznik Gigabit

Ethernet Desktop, 5-portowy Zewnętrzny adapter zasilania Instrukcja użytkownika

Intellinet 530378 Switch 5p Gigabit