

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-561761-switch-gigabit-24x-rj45-poe-370w-4x-sfp-10gbe-uplink-p-55360.html>



Intellinet 561761 Switch Gigabit 24x RJ45 PoE+ 370W, 4x SFP+ 10GbE Uplink

Cena brutto	2 235 zł
Cena netto	1 817 zł
Cena poprzednia	2 682 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	561761
Kod EAN	0766623561761
Producent	Intellinet

Opis produktu

Intellinet 561761 Switch Gigabit 24x RJ45 PoE+ 370W, 4x SFP+ 10GbE Uplink

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **Kabel zasilający, instrukcja, uchwyty mocujące 19"**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **1200 KB**
- Dodatkowe informacje: **Moc łączna PoE 370W, Maksymalnie do 30W mocy na port**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Intellinet**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **208 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **24 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **tak**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3iIEEE 802.3abIEEE 802.3aeIEEE 802.3afIEEE 802.3atIEEE 802.3azIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Porty PoE: **24 szt.**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **128 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **16000**
- Sloty SFP+ 10G: **4 szt.**
- Szerokość: **440 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **2.78 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **44 mm**
- Nazwa producenta / importera: **IntellinetIC INTRACOM Vertriebs GmbHLöhbacher Str 758553 HalverNiemcyEmail: info@ic-intracom.com**

Intellinet 561761 - 24-portowy przełącznik Gigabit Ethernet PoE+ z 4 slotami SFP+ 10G Uplink Opis produktu: Umożliwia zasilanie oraz transmisję danych do 24 urządzeń sieciowych PoE Cztery sloty na moduły SFP/SFP+ 10G Moc łączna PoE 370W Maksymalnie do 30W mocy na port Porty 10/100/1000 z funkcją automatycznego wykrywania optymalnej prędkości sieci Oszczędność czasu i pieniędzy dzięki wykorzystaniu istniejącego przewodu sieciowego do zasilania i transmisji danych Współpracuje z urządzeniami PoE zgodnymi z IEEE 802.3at oraz IEEE 802.3af (beprzewodowe punkty dostępowe, telefony

VoIP, kamery sieciowe) Obsługa detekcji standardu IEEE 802.3 at/af oraz ochrona przed zwarciami, przeciążeniami i zbyt wysokim napięciem Obsługa krosowania Auto-MDIX oraz automatycznej negocjacji NWay na wszystkich portach RJ45 Zgodny ze specyfikacją IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet EEE) Technologia oszczędzania energii Green Ethernet, która dezaktywuje nieużywane porty i dostosowuje poziom mocy w zależności od długości kabla Przepustowość magistrali do 128Gbps Funkcja "Broadcast storm control" z możliwością ustawiania przepływu pakietów "multicast" Obsługa ramek jumbo do 12 kB Przełączanie w technologii Store-and-Forward Tryb Full/half duplex Obsługa kontroli przepływu IEEE 802.3x w trybie full duplex Tablica adresów MAC do 16k wpisów Bufor pamięci 12 MB Dwa wentylatory o dużej mocy zapewniające doskonałą chłodzenie Uchwyty montażowe 19" w zestawie Gwarancja 3 lata Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3ae (10 Gigabit Ethernet po Światłowodzie) IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet EEE) IEEE 802.3af (Power over Ethernet 802.3at Typu 1) IEEE 802.3at (Power over Ethernet 802.3at Typu 2) IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3x (kontrola przepustowości dla trybu full duplex) Parametry techniczne: Media transmisyjne: - 10Base-T Cat5e UTP/STP RJ45, 8 pin - 100Base-TX Cat5e UTP/STP RJ45, 8 pin - 1000Base-T Cat5e UTP/STP RJ45, 8 pin Tablica adresów MAC: 16k Bufor pamięci: 12 MB Szybkość przekazywania pakietów danych: 95,23 Mp/s Przepustowość magistrali: 128 Gb/s Architektura przełączania: Store and Forward Certyfikaty: FCC Class A, CE, RoHS Obsadzenie portów RJ45: - Pin 1: DC (+) - Pin 2: DC (+) - Pin 3: DC (-) - Pin 6: DC (-) Sygnalizacja LED: - Zasilanie - Link / Aktywność - System Zasilanie: Napięcie wejściowe: 100 - 240V AC, 50 - 60 Hz, wewnętrzny zasilacz Pobór mocy: 410W maksymalnie Parametry fizyczne: Metalowa obudowa Wymiary (dł. x szer. x wys.): 208 x 440 x 44 mm Waga netto: 2,78 kg Waga brutto: 3,28 kg Temperatura pracy: 0 - 45°C Temperatura przechowywania: -40 - 70°C Wilgotność podczas pracy: 10 - 90% RH nieskondensowana Wilgotność podczas przechowywania: 5 - 90%, nieskondensowana Zawartość opakowania: 24-portowy przełącznik Gigabit Ethernet PoE+ z 4 slotami SFP+ 10G Uplink Kabel zasilający Instrukcja Uchwyty mocujące 19"

Intellinet 561761 Switch Gigabit 24x RJ45 PoE+ 370W, 4x SFP+ 10GbE Uplink