

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-561044-switch-24p-gigabit-2x-sfp-p-45977.html>

## Intellinet 561044 Switch 24p Gigabit + 2x SFP



Cena brutto	<b>652 zł</b>
Cena netto	<b>530 zł</b>
Cena poprzednia	<b>782 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>5 Dni</b>
Kod producenta	<b>561044</b>
Kod EAN	<b>766623561044</b>
Producent	<b>Intellinet</b>

### Opis produktu

**Intellinet 561044 Switch 24p Gigabit + 2x SFP**

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **Uchwyty montażowe w standardzie Rack 19"**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **512 KB**
- 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: **802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3azIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **52 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **8192**
- Sloty SFP 1000 Mb/s: **2 szt.**
- Szerokość: **440 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **3 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **44 mm**
- Nazwa producenta / importera: **IntellinetIC INTRACOM Vertriebs GmbH Löhbacher Str 758553 Halver Niemcy**
- Email: **info@ic-intracom.com**

Zwiększ wydajność sieci Gigabitowy przełącznik Intellinet 561044 oferuje szereg funkcji zapewniających doskonałą przepustowość sieci. Ekstremalna elastyczność Dwadzieścia cztery gigabitowe porty RJ45 automatycznie wykrywają optymalne prędkości sieci. Maksymalna przepustowość Dzięki 26 gigabitowym portom: 24 porty RJ45 i 2 porty do modułów GBIC, przełącznik oferuje dużą wydajność dla komputerów, serwerów i innych urządzeń sieciowych. Dwa gniazda modułów GBIC (SFP) zapewniają łączność światłowodową na większe odległości. Nie są to wspólne porty combo, ale prawdziwe porty Gigabit o całkowitej przepustowości do 52 Gb/s. Opis produktu: 24 gigabitowe porty Ethernet RJ45 (10/100/1000) z automatycznym wykrywaniem optymalnej prędkości sieci 2 gniazda do modułów GBIC (SFP) Autokrosowanie połączeń MDIX (auto uplink) na każdym porcie Obsługa automatycznej negocjacji NWay Architektura przełączania w technologii Store and forward Tryby full/half duplex Zgodność ze specyfikacją IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet EEE) Technologia oszczędzania energii Green Ethernet dezaktywuje nieużywane porty i dostosowuje poziom mocy w oparciu o długość kabla Ethernet Obsługa kontroli przepływu 802.3x dla trybu pełnego dupleksu i funkcja "collision-based backpressure" dla trybu pół

---

dupleksu Obsługa ramek Jumbo do 9 kB Bufor pamięci 512kB Tablica adresów MAC do 8 192 wpisów Cicha praca - konstrukcja bez wentylatora Obsługa funkcji auto-learning i auto-aging adresów MAC Trzyletnia gwarancja Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet Twisted Pair) IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet EEE) IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3x (kontrola przepływu w trybie pełnego duplexu) 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 przesyłania/filtrowania pakietów: 1 488 000 pps (1000 Mbps) 148 800 pps (100 Mbps) 14 880 pps (10 Mbps) Pamięć bufora: 512 kB Tabela adresów MAC: 8 192 wpisów Prędkość magistrali: 52 Gb/s Architektura przełączania: Store and Forward 24 porty RJ45 Gigabit Ethernet 2 gniazda SFP (Small Formfactor Pluggable) Certyfikaty: FCC klasa A, CE Diody sygnalizacyjne: Moc Szybkość łącza na port: 1000 Mb/s Link/Activity na port Moc Zasilanie: Zasilacz wewnętrzny 100-240V AC, 50/60 Hz Pobór mocy: 20 W (maksymalnie) Parametry fizyczne: Metalowa obudowa Możliwość montażu w szafie rack 19" - dołączone uchwyty montażowe Wysokość montażowa w szafie rack 19" 1U Wymiary: 440 (W) x 208 (L) x 44 (H) mm Waga: 3,00 kg Warunki otoczenia: Temperatura pracy: 0-40°C Wilgotność podczas pracy: 10-90%, bez kondensacji Temperatura przechowywania: -10-70°C Zawartość opakowania: Przełącznik Gigabit Ethernet Przewód zasilający Uchwyty montażowe w standardzie Rack 19" Instrukcja obsługi

Intellinet 561044 Switch 24p Gigabit + 2x SFP