

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-561747-switch-5p-gigabit-desktop-p-55355.html>

## Intellinet 561747 Switch 5p Gigabit, desktop

Cena brutto	<b>106 zł</b>
Cena netto	<b>86 zł</b>
Cena poprzednia	<b>127 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>561747</b>
Kod EAN	<b>766623561747</b>
Producent	<b>Intellinet</b>

### Opis produktu

#### Intellinet 561747 Switch 5p Gigabit, desktop

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **Zasilacz 5.0 VDC, 1.0 A w zestawie**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **1500 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Intellinet**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **48 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **5 szt.**
- Możliwość instalacji w szafach 19": **nie**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3abIEEE 802.3azIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **biurkowy**
- Prędkość magistrali wew.: **10 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **2000**
- Szerokość: **81 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **0.11 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **22 mm**
- Nazwa producenta / importera: **IntellinetIC INTRACOM Vertriebs GmbHLöhbacher Str 758553 HalverNiemcyEmail: info@ic-intracom.com**

Intellinet 561747 - Przełącznik 5-portowy Gigabit Ethernet Desktop, plastikowa obudowa, IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet), kolor czarny Opis produktu: Kompaktowy przełącznik Ethernet z pięcioma portami Gigabit nie wymagający konfiguracji Prosta instalacja plug-and-play - po prostu podłącz do zasilania i zacznij używać Technologia ograniczania zużycia energii "Green Ethernet" deaktywuje nieużywane porty oraz dostosowuje poziom mocy na podstawie długości kabli Automatyczne wykrywanie optymalnej prędkości sieci 10/100/1000 na każdym porcie Obsługuje dowolną kombinację urządzeń sieciowych o prędkościach przesyłu 10 Mb/s, 100 Mb/s lub 1 Gb/s Przepustowość magistrali wewnętrznej: 10 Gb/s Obsługa adresów MAC do 2k wpisów z funkcją auto-learning oraz auto-aging Bufor pamięci 1,5 MB Obsługa ramek Jumbo do 16 kB Wyjątkowo kompaktowe wzornictwo Konstrukcja bez wentylatora zapewnia cichą pracę Przełączanie w technologii Store-and-Forward Gwarancja 3 lata Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab (Gigabit Ethernet) IEEE802.3x z kontrolą przepływu i mechanizmem Back-pressure IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet) Parametry techniczne: Ilość portów: 5x RJ45 10/100/1000 Mb/s Okablowanie: Cat3, 4, 5, 6 UTP/STP Tryb Duplex: dla wszystkich portów (do 200 Mb/s) Uplink: wszystkie porty z auto-krosowaniem MDI/MDX (Automatyczny Uplink)

---

Architektura przełączania: store and forward Szybkość przekazywania pakietów: 745 000 pps Bufor pamięci: 1,5 MB Tablica MAC adresów: 2000 wpisów Przepustowość magistrali: 10 Gb/s Obsługa ramek Jumbo do 16 kB Certyfikaty: FCC Class B, CE Mark, RoHS Diody sygnalizacyjne: Zasilanie: Link / Aktywność Szybkość Zasilanie: Zasilacz zewnętrzny: 5.0 VDC, 1.0 A Pobór mocy 1.6 W (max.) Parametry fizyczne: Plastikowa obudowa Wymiary (dł. x szer. x wys.) 81 x 48 x 22 mm Waga: 0,11 kg Warunki otoczenia: Temperatura pracy: 0 - 40°C Temperatura magazynowania: -40° - 70°C Wilgotność podczas pracy: 10 - 90% (nieskondensowana) Wilgotność podczas przechowywania: 5 - 90% (nieskondensowana) Zawartość opakowania: 5-portowy przełącznik Gigabit Ethernet Zasilacz Instrukcja szybkiej instalacji

Intellinet 561747 Switch 5p Gigabit, desktop