

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-523301-switch-5p-fast-ethernet-desktop-metalowa-obudowa-p-56217.html>

Intellinet 523301 Switch 5p Fast Ethernet, desktop, metalowa obudowa



| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 76 zł |
| Cena netto | 61 zł |
| Cena poprzednia | 91 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 4 Dni |
| Kod producenta | 523301 |
| Kod EAN | 766623523301 |
| Producent | Intellinet |

Opis produktu

Intellinet 523301 Switch 5p Fast Ethernet, desktop, metalowa obudowa

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **Zasilacz zewnętrzny: 5.0V 600mA**
- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Bufor pamięci: **48 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Intellinet**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **75 mm**
- Liczba portów LAN 10/100: **5 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3IEEE 802.3azIEEE 802.3uIEEE 802.3x flow control**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **biurkowy**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **1024**
- Szerokość: **121 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **0.42 kg**
- Warstwa przełączania: **2**
- Wysokość: **25 mm**
- Nazwa producenta / importera: **IntellinetIC INTRACOM Vertriebs GmbHLöhbacher Str 758553 HalverNiemcyEmail: info@ic-intracom.com**

Switch Intellinet 523301 – Przełącznik 5-portowy Switch Ethernet 10/100 Mbps RJ45 metalowa obudowa typu desktop Opis produktu: Automatyczne wykrywanie optymalnej prędkości sieci 10/100 na każdym porcie Obsługa dowolnej kombinacji urządzeń sieciowych 10 Mbps oraz 100 Mbps Technologia ograniczania zużycia energii "Green Ethernet" dezaktywuje nieużywane porty oraz dostosowuje poziom mocy na podstawie długości kabli Obsługa automatycznego krosowania połączeń Auto-MDIX na każdym porcie RJ45 Auto-Negocjacja NWAY Przełącznik w architekturze Store and Forward Tryby full/half duplex Gwarancja 3 lata Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3u (100Base-TX Fast Ethernet) IEEE 802.3x (kontrola przepływu dla trybu full duplex) IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet) Parametry techniczne: Media transmisyjne: 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ45 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45 Prędkość przesyłania/filtrowania pakietów: 148 800 p/s (100 Mbps) 14 880 p/s (10 Mbps) Bufor pamięci: 48 kBytes Tablica adresów MAC: 1024 wpisów Architektura przełączania: Store and Forward Certyfikaty: FCC Class B, CE Mark Diody sygnalizacyjne: Zasilanie Link / Aktywność Full / Half duplex Zasilanie: Zasilacz zewnętrzny: 5V 600mA Parametry fizyczne: Metalowa obudowa Wymiary (dł. x szer. x wys.): 121 x 75 x 25 mm Waga: 420g Temperatura pracy: 0° do 55°C (32° do 140°F) Wilgotność pracy: 10% do 90% RH, bez kondensacji Temperatura magazynowania: -20° do 90°C (-4° do 194°F) Zawartość opakowania: 5-Portowy Przełącznik Fast Ethernet

Zewnętrzny zasilacz Instrukcja użytkownika

Intellinet 523301 Switch 5p Fast Ethernet, desktop, metalowa obudowa