

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/intellinet-560993-switch-16p-gigabit-poe-p-45936.html>

Intellinet 560993 Switch 16p Gigabit PoE



Cena brutto	1 102 zł
Cena netto	896 zł
Cena poprzednia	1 322 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	560993
Kod EAN	0766623560993
Producent	Intellinet

Opis produktu

Intellinet 560993 Switch 16p Gigabit PoE

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **uchwyty do montażu w szafie 19"**
- Bufor pamięci: **256 KB**
- Grupa produktowa: **Przełączniki Intellinet**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **208 mm**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **16 szt.**
- Porty PoE: **16 szt.**
- Producent: **Intellinet**
- Przeznaczenie: **do szaf RACK 19"**
- Prędkość magistrali wew.: **32 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **8192**
- Szerokość: **442 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **1488000 mpps**
- Typ: **niezarządzalny**
- Waga: **3.8 kg**
- Wysokość: **44 mm**
- Nazwa producenta / importera: **IntellinetIC INTRACOM Vertriebs GmbH Löhbacher Str 758553 Halver Niemcy**
- Email: **info@ic-intracom.com**

Umożliwia zasilanie oraz transmisję danych maksymalnie do 16 urządzeń sieciowych PoE. Oszczędność czasu i pieniędzy dzięki wykorzystaniu istniejącego przewodu do zasilania i transmisji danych. Porty 10/100/1000 z automatycznym wykrywaniem optymalnej prędkości sieci. Porty wyjściowe RJ45 PoE/PoE+ zgodne z IEEE 802.3at/af. Moc wyjściowa do 30 W na port. Moc łączna przełącznika 220 W. Współpracuje z urządzeniami PoE zgodnymi z IEEE 802.3at oraz IEEE 802.3af (bezprowodowe punkty dostępowe, telefony VoIP, kamery sieciowe). Obsługa detekcji standardu IEEE 802.3 at/af oraz ochrona przed zwarciem, przeciążeniem i zbyt wysokim napięciem. Autokrosowanie MDIX na wszystkich portach RJ-45 (auto uplink). Architektura przełączania w technologii Store and forward. Obsługa kontroli przepływu IEEE 802.3x w trybie full duplex. Tablica adresów MAC do 8192 wpisów. Bufor pamięci 256 KB. Uchwyty montażowe 19". Specyfikacja Media transmisyjne: - 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ-45 - 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ-45 - 1000Base-T Cat5e UTP/STP RJ-45. Przepustowość przesyłania/filtrowania pakietów: - 1 488 000 p/s (1000 Mb/s) - 148.800 p/s (100 Mb/s) - 14.880 p/s (10 Mb/s). Tablica adresów MAC: 8192 wpisów. Bufor pamięci: 256 kB. Przepustowość magistrali: 32 Gb/s. Architektura przełączania: store and forward. Certyfikaty: FCC Class B, VCCI Class A, CE, RoHS. Diody sygnalizacyjne. Zasilanie PoE Link / Aktywność. Zasilanie Wejściowe: 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz. Pobór mocy: 260 W maksymalnie. Parametry fizyczne: Metalowa obudowa. Wymiary: 208 x 442 x 44 mm. Waga: 3.80 kg. Temperatura pracy: 0 - 40°C. Wilgotność pracy: 10 - 90% RH, nieskondensowana. Temperatura przechowywania: -10 - 70°C.

Intellinet 560993 Switch 16p Gigabit PoE