



Switch niezarządzalny Intellinet 16x 10/100/1000 Mbps PoE+ 220W Rack 19"

Indeks: **41364** Producent: **Intellinet** Kod producenta: **560993**

Cena: 1,760.90 zł

Opis

Switch niezarządzalny Intellinet 16x 10/100/1000 Mbps PoE+ 220W Rack 19"

- **Producent** Intellinet
- **Opis ogólny** Switch niezarządzalny 16x 10/100/1000 Mbps PoE+ 220W Rack 19"
- **Rodzaj urządzenia przewodowego** Switch niezarządzalny
- **Architektura sieci LAN** Gigabit Ethernet
- **Ilość portów** 16
- **Porty wej/wyj** 16x 10M/100M/1G RJ-45
- **Ilość portów RJ-45 1GbE** 16 szt.
- **Port PoE** Tak
- **Ilość portów PoE** 16
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami IEEE 802.3**
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami IEEE 802.3ab**
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami IEEE 802.3af**
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus (PoE+)**
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami IEEE 802.3u**
- **Obsługiwane protokoły / Zgodność z normami IEEE 802.3x**
- **Rozmiar tablicy MAC** 8 K
- **Zarządzanie przez WWW (Smart)** Nie
- **Zarządzanie z linii poleceń (CLI)** Nie
- **Przepustowość (Gbps)** 32.0
- **Bufor pamięci** 256 KB
- **Open Networking** Nie
- **Możliwość łączenia w stos** Nie
- **Typ obudowy** Desktop/Rack 1U
- **Wymiary [G x S x W] (mm)** 208 x 442 x 44
- **Waga (kg)** 3.800
- **Informacje dodatkowe** Porty RJ45 z automatycznym wykrywaniem optymalnej prędkości sieci
- **Informacje dodatkowe** Porty wyjściowe RJ45 PoE/PoE+ zgodne z IEEE 802.3at/af
- **Informacje dodatkowe** Moc wyjściowa PoE do 30 W na port
- **Informacje dodatkowe** Moc łączna PoE 220 W
- **Informacje dodatkowe** Współpracuje z urządzeniami PoE zgodnymi z IEEE 802.3at oraz IEEE 802.3af
- **Informacje dodatkowe** Obsługa detekcji standardu IEEE 802.3 at/af
- **Informacje dodatkowe** Ochrona przed zwarcieniem, przeciążeniem i zbyt wysokim napięciem
- **Informacje dodatkowe** Autokrosowanie MDIX na wszystkich portach RJ45 (auto uplink)
- **Informacje dodatkowe** Architektura przełączania w technologii Store and forward
- **Informacje dodatkowe** Obsługa kontroli przepływu IEEE 802.3x w trybie full duplex

- **Informacje dodatkowe** Dwa wentylatory o wysokiej wydajności
- **Informacje dodatkowe** Diody sygnalizacyjne: zasilanie / PoE / Link / Aktywność
- **Informacje dodatkowe** Metalowa obudowa
- **Informacje dodatkowe** W zestawie uchwyty montażowe Rack 19" i kabel zasilający

Opis produktu: Umożliwia zasilanie oraz transmisję danych maksymalnie do 16 urządzeń sieciowych PoE/PoE+; Zapewnia oszczędność czasu oraz pieniędzy dzięki wykorzystaniu istniejących przewodów sieciowych do zasilania oraz 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; Łączna moc 220 W; Współpracuje z urządzeniami PoE zgodnymi z IEEE 802.3at oraz IEEE 802.3af (bezprzewodowe punkty dostępowe, telefony VoIP, kamery sieciowe); Obsługa detekcji standardu IEEE 802.3 at/af oraz ochrona przed zwarciem, przeciążeniem i zbyt wysokim napięciem; Wszystkie porty RJ45 posiadają auto-krosowanie MDIX Tablica MAC adresów do 8192 wpisów; Bufor pamięci 256 kB; Diody sygnalizacyjne: zasilanie, link /aktywność oraz PoE; Uchwyty rackowe w standardzie 19"; Gwarancja 3 lata Obsługiwane standardy: IEEE 802.3 (10Base-T Ethernet) IEEE 802.3ab (Skretka Gigabit Ethernet) 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 przepływu dla trybu full duplex) Parametry techniczne: Obsługiwane media transmisyjne: 10Base-T Cat3, 4, 5 UTP/STP RJ45 100Base-TX Cat5 UTP/STP RJ45 1000Base-T Cat5e UTP/STP RJ-45 Prędkość 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 Przepustowość magistrali: 32 Gb/s Architektura przełączania: store and forward Certyfikaty: FCC Class A, CE Mark, VCCI klasa A, RoHS Diody sygnalizacyjne: PoE Zasilanie Link / Aktywność Zasilanie: Wejście: 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz Pobór mocy: 260 W (maksymalny) Parametry fizyczne: Metalowa obudowa Wymiary: 442 (W) x 208 (L) x 44 (H) mm Waga: 3,8 kg Temperatura pracy: 0 - 45°C Wilgotność pracy: 10 - 90% RH, bez kondensacji Temperatura przechowywania: -10 - 70°C Zawartość opakowania: Przełącznik 16-Portowy Gigabit PoE+ Kabel zasilający Uchwyty rackowe 19" Instrukcja użytkownika

Parametry

Producent	Intellinet
EAN	0766623560993
Kod producenta	560993
Liczba portów	16
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0

Zdjęcia

