

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-pulsar-s64-c-6xfe-4xpoe-2xuplink-p-15892.html>

Switch PoE Pulsar S64-C 6xFE 4xPoE 2xUplink

Cena brutto	514,15 zł
Cena netto	418,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	17354
Producent	Pulsar

Opis produktu

Najważniejsze cechy

- 6 portów 10/100Mb/s
- 4 porty PoE 10/100Mb/s (transfer danych i zasilanie)
- 2 porty 10/100Mb/s (UP LINK)
- 30W dla każdego portu PoE, obsługa urządzeń zgodnych ze standardem IEEE802.3af/at
- Obsługa funkcji auto-learning i auto-aging adresów MAC (tablica wielkości 1K)
- Sygnalizacja optyczna
- Obudowa metalowa - kolor biały RAL 9003
- Gwarancja - 2 lata

Specyfikacja techniczna

- Porty: 6 portów 10/100Mb/s (4 x PoE + 2 x UP LINK) z automatyczną negocjacją szybkości połączeń, automatycznym krosowaniem Auto MDI/MDIX

- Zasilanie PoE: IEEE 802.3af/at (porty 1÷4), 48V DC / 30W na każdy port * wykorzystywane pary 4/5 (+), 7/8 (-)
- Protokoły, Standardy: IEEE802.3, 802.3u, 802.3x CSMA/CD, TCP/IP
- Przepustowość: 1,6Gbps
- Metoda transmisji: Store-and-Forward
- Optyczna sygnalizacja pracy: Zasilanie switch'a; Link/Act; PoE Status
- Zasilanie: 176 ÷ 264VAC 50Hz/ 0,6A/230VAC
- Warunki pracy: Temperatura -10°C ÷ 40°C, Wilgotność względna 5% - 90%, bez kondensacji
- Wymiary: W=275, H=281, D+D1=102+14 [+/- 2mm] W1=280, H1=285 [+/- 2mm]
- Obudowa: Blacha stalowa, DC01 1,0mm kolor RAL 9003
- Zamykanie: Wkręt walcowy x 1 (z czopa)
- Uwagi: Obudowa posiada dystans od podłoża montażowego w celu prowadzenia okablowania.
- Waga netto / brutto: 2,6/2,8 kg
- Klasa ochronności PN-EN 60950-1:2007: II (druga)
- Temperatura składowania: -20°C ÷ 60°C
- Deklaracje: CE