

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/switch-poe-pulsar-sf108-10-portow-8xpoe-2xuplink2xsfp-p-8942.html>



SWITCH POE PULSAR SF108 10-PORTÓW (8xPoE + 2xUPLINK/2xSFP)

Numer katalogowy	13735
Kod producenta	SF108
Kod EAN	5902135308042
Rodzaj obudowy	Rack / Desktop
Typ switcha	Niezarządzalny
Porty GigaEthernet	2
Porty SFP	2
Liczba portów POE	8
Port konsoli	Nie
Prędkość transmisji switch	10BASE-T: 14880pps/port 100BASE-TX: 148800pps/port
Architektura switch	Gigabit Ethernet
Obsługa PoE	Tak
Liczba portów	10 szt.
Przepustowość urządzenia	1.6 Gb/s
Porty FastEthernet	8

Opis produktu

SWITCH POE PULSAR SF108 10-PORTÓW (8xPoE + 2xUPLINK/2xSFP)

- Switch 10 portów
 - 8 portów PoE 10/100Mb/s),(port 1÷8) (dane i zasilanie)
 - 1 port 10/100/1000Mb/s (port G1/TP) (UpLink)
 - 2 porty 10/100/1000Mb/s SFP (porty G1/SFP, G2/SFP)
 - 15,4W dla każdego portu PoE, obsługa urządzeń zgodnych ze standardem IEEE802.3af
 - Obsługa funkcji auto-learning i auto-aging adresów
 - MAC (tablica wielkości 1K)
 - Sygnalizacja optyczna
 - Zasilacz typu desktop PSD 480250
 - 48VDC/2,5A/120W max. w zestawie
 - Dodatkowe elementy montażowe
 - Gwarancja - 2 lata od daty produkcji
- Model: SF108
 - Rodzaj obudowy: Rack / Desktop
 - Typ switcha: Niezarządzalny
 - Porty FastEthernet: 8

-
- Porty GigaEthernet: 2
 - Porty SFP: 2
 - Liczba portów POE: 8
 - Port konsoli: Nie
 - Prędkość transmisji switch: 10BASE-T: 14880pps/port 100BASE-TX: 148800pps/port
 - Architektura switch: Gigabit Ethernet
 - Obsługa PoE: Tak
 - Liczba portów: 10 szt.
 - Przepustowość urządzenia: 1.6 Gb/s