

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/switch-poe-pulsar-s108-10-portow-8xpoe-2xuplink-ieee-8023afat-48vdc-30wport-poe-120w-p-99206.html>

SWITCH POE PULSAR S108 10-PORTÓW (8xPoE + 2xUPLINK) IEEE 802.3af/at, 48VDC / 30W/port (PoE+) 120W



Cena	493,79 zł
Numer katalogowy	18941
Kod producenta	S108
Kod EAN	5902135308035
Porty FastEthernet	10
Przepustowość urządzenia	1.6 Gb/s
Liczba portów	10 szt.
Obsługa PoE	Tak
Architektura switch	Fast Ethernet
Prędkość transmisji switch	10BASE-T: 14880pps/port 100BASE-TX: 148800pps/port
Port konsoli	Nie
Liczba portów POE	8
Typ switcha	Niezarządzalny
Rodzaj obudowy	Desktop

Opis produktu

SWITCH POE PULSAR S108 10-PORTÓW (8xPoE + 2xUPLINK) IEEE 802.3af/at, 48VDC / 30W/port (PoE+) 120W

- Switch 10 portów
- 8 portów 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 (PoE+)
- · 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
- Model: S108
- Rodzaj obudowy: Desktop
- Typ switcha: Niezarządzalny
- Porty FastEthernet: 10
- Liczba portów POE: 8

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