

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/switch-poe-pulsar-s108-10-portow-8xpoe-2xuplink-ieee-8023afat-48vdc-30wport-poe-120w-p-8110.html>

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



Numer katalogowy	18941
Kod producenta	S108
Kod EAN	5902135308035
Rodzaj obudowy	Desktop
Typ switcha	Niezarządzalny
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
Porty FastEthernet	10

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