

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-pulsar-dsf108-9xfe-8xpoe-1xuplink-din-p-15548.html>

## Switch PoE Pulsar DSF108 9xFE 8xPoE 1xUplink DIN

Cena brutto	<b>510,46 zł</b>
Cena netto	<b>415,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>16948</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

- Zastosowanie: DSF108 to 10 portowy switch PoE przeznaczony do zasilania kamer IP pracujących w Standardzie IEEE 802.3af. Switch na portach od 1 do 8 posiada funkcję automatycznej detekcji urządzeń zasilanych w standardzie PoE.
- Ilość portów: 10 portów 10/100 Mb/s (8xPoE + 2xUPLINK)
- Zasilanie PoE: 8 portów IEEE 802.3af, 48VDC / 15,4W/port
- Port UPLINK: 2 port 10/100/1000 Mb/s – G1/TP i G2/TP – do podłączenia rejestratora / switcha / komputera
- Gniazda SFP UPLINK: 2 porty 10/100/1000 Mb/s – G1/SFP i G2/SFP - do podłączenia rejestratora / switcha / komputera
- Zasilanie: 48÷54V DC
- Wymiary: W=277, H=65, D=178
- Gwarancja: 2 lata od daty produkcji
- Uwagi:
  - gniazda oznaczone symbolem G1/TP i G1/SFP nie mogą pracować jednocześnie
  - gniazda oznaczone symbolem G2/TP i G2/SFP nie mogą pracować jednocześnie
  - przy pełnym obsadzeniu portów PoE sumaryczny pobór mocy nie powinien przekroczyć 96W
  - obsługiwane protokoły i standardy: IEEE802.3, 802.3u, 802.3x, CSMA/CD, TCP/IP
  - gniazda portów: RJ45
  - uchwyt na szynę DIN w komplecie – różne opcje montażu, pionowy lub poziomy