

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-pulsar-sf116f1-16xfe-16xpoe-1xsfp-p-16338.html>

## Switch PoE Pulsar SF116F1 16xFE 16xPoE 1xSFP

Cena brutto	<b>806,90 zł</b>
Cena netto	<b>656,02 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17873</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

- Zastosowanie: SF116F1 to 16-portowy switch PoE przeznaczony do zasilania kamer IP pracujących w standardzie IEEE 802.3af/at. Switch na portach od 1 do 16 posiada funkcję automatycznej detekcji urządzeń zasilanych w standardzie PoE.
- Zasilanie: 230VAC
- Ilość portów: 18 portów (16xPoE + 2xUPLINK)
- Zasilanie PoE: 16 portów 10/100 Mb/s - IEEE 802.3af/at, 52VDC / 30W/port
- Porty UPLINK: 2 porty 10/100/1000 Mb/s - G1/TP i G2/TP - do podłączenia rejestratora / switcha / komputera
- Gniazda SFP UPLINK: 1 port 10/100/1000 Mb/s - G2/SFP - do podłączenia rejestratora / switcha / komputera
- Wymiary: W=280 H=44 D=180 [+/- 2mm]
- Gwarancja: 2 lata od daty produkcji
- Uwagi:
  - 30W/port - maksymalna moc pojedynczego portu PoE
  - 130W - maksymalny pobór mocy przez podłączone porty PoE
  - zasilanie PoE - pary: 1/2 (+), 3/6 (-)
  - gniazda oznaczone symbolem G2/TP i G2/SFP nie mogą pracować równocześnie
  - obsługiwane protokoły i standardy: IEEE802.3, 802.3u, 802.3x, CSMA/CD, TCP/IP
  - gniazda portów: RJ45 i SFP
  - dodatkowe elementy montażowe - uchwyt do RACK 19"