

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/switch-poe-pulsar-sf108-b-8xfe-8xpoe-2xuplink-ge-p-16701.html>

Switch PoE Pulsar SF108-B 8xFE 8xPoE 2xUplink GE

Cena brutto	1 381,33 zł
Cena netto	1 123,03 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18258
Producent	Pulsar

Opis produktu

- Zastosowanie: SF108-B to 10-portowy switch PoE w obudowie metalowej z podtrzymaniem bateryjnym. Przeznaczony do zasilania kamer IP pracujących w Standardzie IEEE 802.3af/at. Switch na portach od 1 do 8 posiada funkcję automatycznej detekcji urządzeń zasilanych w standardzie PoE/PoE+.
- Zasilanie: 176÷264VAC
- Ilość portów: 10 portów (8xPoE + 2xUPLINK)
- Zasilanie PoE: 8 portów 10/100 Mb/s - IEEE 802.3af/at, 52VDC / 30W/port (PoE+)
- Port UPLINK: 2 porty 10/100/1000 Mb/s - G1/TP, 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
- Prąd ładowania akumulatora: 0,5A
- Miejsce na akumulator: 2x17Ah/12V
- Orientacyjny czas podtrzymania: 5h 30min
- Wymiary: W=420, H=364, D+D1=117+14 [+/- 2mm]
- 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
 - obsługiwane protokoły i standardy: IEEE802.3, 802.3u, 802.3x, CSMA/CD, TCP/IP
 - 30W/port - maksymalna moc pojedynczego portu PoE
 - 96W - maksymalna sumaryczna moc dla wszystkich portów PoE
 - gniazda portów: RJ45, SFP
 - obudowa natynkowa, zamykanie - skręcana wkręt walcowy x 2 (możliwość montażu zamka)

- obudowa posiada dystans 14mm od podłoża montażowego w celu wprowadzenia okablowania