

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/startech-com-glcsxmmdst-modul-przekaznikow-sieciowych-swiatlowod-1250-mbit-s-sfp-850-nm-p-260099.html>



## StarTech.com GLCSXMMDST moduł przekaźników sieciowych Światłowod 1250 Mbit/s SFP 850 nm

Cena	<b>292,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCOF3</b>
Kod producenta	<b>GLCSXMMDST</b>
Kod EAN	<b>0065030868587</b>

### Opis produktu

- **Hot-swap:** Tak
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 3381761 h
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Pobór mocy:** 1 W
- **Głębokość produktu:** 56,6 mm
- **Szerokość produktu:** 13,7 mm
- **Waga produktu:** 18 g
- **Wysokość produktu:** 12,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z
- **Typ interfejsu:** SFP
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1250 Mbit/s
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny
- **Maksymalny dystans transferu:** 550 m
- **Wsparcie dla Multi-mode fiber (MMF):** Tak
- **Typ transceivera SFP:** Światłowod
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Długość fali:** 850 nm
- **Standard karty sieciowej SFP:** SX
- **Szerokość opakowania:** 119 mm
- **Głębokość opakowania:** 92 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 46 g
- **Wysokość opakowania:** 32 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnętrznej):** 340 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnętrznej):** 100 szt.
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Długość skrzyni głównej (zewnętrznej):** 408 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnętrznej):** 350 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85369010
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą i wilgocią., Produkt należy przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym miejscu., Produkt nie jest przeznaczony do demontażu przez osoby nieuprawnione.

### Specyfikacja:

---

**Cechy:**

- **Hot-swap:** Tak
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 3381761 h
- **Kolor produktu:** Srebrny

**Moc:**

- **Pobór mocy:** 1 W

**Waga i rozmiary:**

- **Głębokość produktu:** 56,6 mm
- **Szerokość produktu:** 13,7 mm
- **Waga produktu:** 18 g
- **Wysokość produktu:** 12,5 mm

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

**Wydajność:**

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z
- **Typ interfejsu:** SFP
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1250 Mbit/s
- **Transmisja dwukierunkowa duplex:** Pełny
- **Maksymalny dystans transferu:** 550 m
- **Wsparcie dla Multi-mode fiber (MMF):** Tak
- **Typ transceivera SFP:** Światłowód
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Długość fali:** 850 nm
- **Standard karty sieciowej SFP:** SX

**Dane opakowania:**

- **Szerokość opakowania:** 119 mm
- **Głębokość opakowania:** 92 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 46 g
- **Wysokość opakowania:** 32 mm

**Zawartość opakowania:**

- **Ilość sztuk:** 1

**Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS

**Dane logistyczne:**

- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 340 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 100 szt.
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 408 mm
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 350 mm
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85369010

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą i wilgocią., Produkt należy przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym miejscu., Produkt nie jest przeznaczony do demontażu przez osoby nieuprawnione.