

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/intellinet-508650-modul-przekaznikow-sieciowych-swiatlowod-1000-mbit-s-mini-gbic-sfp-p-268996.html>



## Intellinet 508650 moduł przekaźników sieciowych Światłowód 1000 Mbit/s mini-GBIC/SFP

Cena	<b>521,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPOI9</b>
Kod producenta	<b>8275327</b>
Kod EAN	<b>0766623508650</b>

### Opis produktu

- **Kompatybilność z marką:** MSA Compliant
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Maksymalne napięcie:** 3,3 V
- **Pobór mocy:** 1 W
- **Szerokość produktu:** 14 mm
- **Głębokość produktu:** 57 mm
- **Waga produktu:** 20 g
- **Wysokość produktu:** 12 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **moc Tx (maksymalna):** 5 dBmW
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Długość fali RX (max):** 1490 nm
- **Typ transceivera SFP:** Światłowód
- **Zwielokrotnianie długości fal (Wavelength-division multiplexing (WDM)):** Tak
- **Wsparcie dla Single-mode fiber (SMF):** Tak
- **Standard karty sieciowej SFP:** BX-D
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Ta długości fali (max):** 1550 nm
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125 μm
- **moc Tx (minimalna):** 0 dBmW
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 1000BASE
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Maksymalny dystans transferu:** 120000 m
- **Typ interfejsu:** mini-GBIC/SFP
- **Waga wraz z opakowaniem:** 30 g
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Ilość sztuk:** 1
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 200 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 48 szt.
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 310 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 250 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 2,6 kg
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

---

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Kompatybilność z marką:** MSA Compliant
- **Kolor produktu:** Srebrny
- **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal

### Moc:

- **Maksymalne napięcie:** 3,3 V
- **Pobór mocy:** 1 W

### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 14 mm
- **Głębokość produktu:** 57 mm
- **Waga produktu:** 20 g
- **Wysokość produktu:** 12 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%

### Wydajność:

- **moc Tx (maksymalna):** 5 dBmW
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Długość fali RX (max):** 1490 nm
- **Typ transceivera SFP:** Światłowód
- **Zwielokrotnianie długości fal (Wavelength-division multiplexing (WDM)):** Tak
- **Wsparcie dla Single-mode fiber (SMF):** Tak
- **Standard karty sieciowej SFP:** BX-D
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1000 Mbit/s
- **Ta długości fali (max):** 1550 nm
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125 μm
- **moc Tx (minimalna):** 0 dBmW
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3z
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 1000BASE
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Maksymalny dystans transferu:** 120000 m
- **Typ interfejsu:** mini-GBIC/SFP

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 30 g
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

### Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS

### Dane logistyczne:

- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 200 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 48 szt.
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 310 mm
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 250 mm
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 2,6 kg

### Zrównoważony rozwój:

- 
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak