

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/extralink-modul-sfp-wdm-sfp-10g-10gbps-1270-1330nm-single-mode-40km-lc-dom-para-p-257948.html>



Extralink Moduł SFP+ WDM SFP+ 10G 10Gbps 1270/1330nm, single mode, 40km, LC, DOM, para

Cena	192,51 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRODEK
Kod producenta	EX.8062
Kod EAN	5902560368062

Opis produktu

- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ae
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Zwielokrotnianie długości fal (Wavelength-division multiplexing (WDM)):** Tak
- **Tx długości fali (min):** 1270 nm
- **Typ interfejsu:** SFP+
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 10GBASE
- **Typ transceivera SFP:** Światłowód
- **Wsparcie dla Single-mode fiber (SMF):** Tak
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125
- **Długość fali RX (min):** 1330 nm
- **Ilość sztuk:** 2
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS

Specyfikacja:

Warunki pracy:

- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C

Wydajność:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ae
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Zwielokrotnianie długości fal (Wavelength-division multiplexing (WDM)):** Tak
- **Tx długości fali (min):** 1270 nm
- **Typ interfejsu:** SFP+
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Technologia okablowania Fiber Ethernet:** 10GBASE
- **Typ transceivera SFP:** Światłowód
- **Wsparcie dla Single-mode fiber (SMF):** Tak
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125
- **Długość fali RX (min):** 1330 nm

Zawartość opakowania:

-
- **Ilość sztuk:** 2

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS