

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-sfp-sm-wdm-1310-1550nm-10-1000-sc-3km-kpl-p-27040.html>

Moduł SFP SM WDM 1310/1550nm 10/1000 SC 3km kpl.



Cena brutto	194,75 zł
Cena netto	158,33 zł
Numer katalogowy	30038
Kod producenta	4181
Producent	Brak

Opis produktu

Komplet modułów SFP 1,25G WDM jednomodowy pracujący na jednym włóknie w obu kierunkach TX/RX na falach 1310/1550nm - 1550/1310nm z mocą optyczną na dystansie do 3km ze złączem SC simplex i modułem DDM (Digital Diagnostics Monitoring)

Moduły optyczne marki FiberTechnic są zgodne ze standardami SFP MSA oraz SFF-8472 służące do konwersji sygnału elektrycznego na sygnał optyczny.

Dedykowane są do pracy z przełącznikami, routerami oraz mediakonwerterami w rozwiązaniach operatorskich, biurowych jak i przemysłowych (seria Industry - szeroki zakres temperatury pracy). Dodatkowym atutem modułów jest system blokady zatrzaskowej, który zabezpiecza przed przypadkowym wyciągnięciem złącza.

FiberTechnic SFP 1,25G WDM to moduł jednomodowy pracujący na jednym włóknie w obu kierunkach na falach TX/RX:1550nm RX/TX:1310nm z mocą optyczną na dystansie do 3km ze złączem SC simplex i wbudowanym modułem diagnostycznym DDM (Digital Diagnostics Monitoring). Transceiver BIDI wykorzystuje Multiple quantum tybe A i B ze standardem IEC 60825. Wszystkie moduły spełniają wymogi bezpieczeństwa lasera klasy I.

Moduły SFP FiberTechnic oferujemy z pełnym wsparciem obejmującym doradztwo przy doborze modułów w zależności od potrzeb jak i kodowanie ich pod dowolne przełączniki sieciowe dostępne na rynku.

Na wkładki SFP Fibertechnic dajemy 36 mc gwarancji oraz możliwość szybkiej wymiany modułu w przypadku uszkodzenia SFP*.

Kompatybilność modułów SFP FIBERTECHNIC z najpopularniejszymi przełącznikami MikroTik, Ubiquiti, TP-Link

Specyfikacja produktu:

Protokół transmisji Długość fali optycznej Maksymalna prędkość transmisji Maksymalny zasięg transmisji Złącza optyczne Typ kształtownika DDM Zasilanie Moc wyjściowa Ciepłota odbiorcza Kompatybilność Temperatura pracy Wymiary Waga	1000Base-RX RX1550/TX1310nm 1,25 Gb/s 3km SC simplex SMD 9/125um Tak 3,3V 10~3dBm < 25dBm MSA Compliant 0°C do 70°C 60 x 15 x 12 mm 0,7 g
--	--