

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wkladka-xs-85lc01d-sfp-sfp-sfp28-mm-lc-100m-850nm-p-351307.html>



Wkładka XS+85LC01D SFP/SFP+/SFP28, MM LC, 100m, 850nm

Cena brutto	186,99 zł
Cena netto	152,02 zł
Numer katalogowy	NUMKKSOM000025A
Kod producenta	XS+85LC01D
Pozostałe parametry	Konektor: Podwójny LC UPC
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Typ (długość fali) SFP	850 nm
Zasięg SFP	100 m
Standard SFP	SFP28
Max. prędkość przesyłu	25
Rodzaj światłowodu	Multi-mode

Opis produktu

XS+85LC01D Ekonomiczny moduł 1.25G SFP, 10G SFP+ i 25G SFP28 o zasięgu 100 metrów.

Ekonomiczny moduł 1.25G SFP, 10G SFP+ i 25G SFP28 na krótsze odległości: do 100 metrów w trybie pełnego duplexu 25 Gigabit. Jego kompatybilność z różnymi prędkościami i przystępna cena sprawiają, że jest to wszechstronne rozwiązanie dla różnych konfiguracji o dowolnej skali - w tym bestsellerów, takich jak RB5009, CCR2116, seria netPower lub różnorodne przełączniki CRS i CSS.

Moduł ma wbudowane cyfrowe funkcje diagnostyczne, takie jak moc optyczna, napięcie zasilania transceivera, temperatura, monitorowanie prądu polaryzacji lasera i inne kluczowe parametry monitorowania. Opcje te mogą być pomocne nie tylko w ostrzeganiu użytkownika podczas nieprawidłowej aktywności transceivera, ale także w przypadku przekroczenia określonych, konfigurowalnych limitów operacyjnych. Monitorowanie pozwala na planowanie z wyprzedzeniem, podejmowanie świadomych decyzji i przewidywanie niezbędnych modernizacji lub konserwacji na podstawie wydajności transceivera.