

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/lanberg-adapter-swiatlowodowy-mm-lcupc-dx-om4-p-304864.html>

LANBERG Adapter światłowodowy MM LC/UPC DX OM4



Cena brutto	3,13 zł
Cena netto	2,55 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46308476
Kod producenta	FA-LCUP-MD41-0001-VT
Kod EAN	5901969433777.00

Opis produktu

Opis

Karta sieciowa Lanberg FA-LCUP-MD41-0001-VT stanowi rozwiązanie do szybkiej transmisji danych. Wykorzystując technologię światłowodową, karta ta obsługuje standardy zgodne z OM4, zapewniając wydajność w różnych środowiskach sieciowych. Konstrukcja kabla dwupłaskowego posiada złącza wielomodowe LC/UPC na obu końcach, dzięki czemu idealnie nadaje się do łączenia urządzeń w złożonych konfiguracjach. Dzięki tłumienności wtrąceniowej wynoszącej zaledwie 0,15 dB, adapter ten przyczynia się do wydajnego transferu danych, minimalizując degradację sygnału.

Oprócz specyfikacji technicznych, adapter sieciowy jest skonstruowany tak, aby wytrzymać różne warunki środowiskowe, działając skutecznie w temperaturach od -40°C do 85°C. Średnica rdzenia i płaszczka 50/125 mikronów zwiększa jego możliwości w zakresie transmisji danych, zapewniając optymalną przepustowość i łączność. Produkt ten jest wyborem dla osób pragnących ulepszyć swoją infrastrukturę sieciową za pomocą rozwiązania światłowodowego.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Niezawodna technologia**

Technologia światłowodowa zastosowana w tej karcie sieciowej zapewnia szybką transmisję danych, dzięki czemu nadaje się ona do wymagających zastosowań sieciowych.

- **Zgodność z normami**

Produkt ten jest zgodny z normami OM4, co gwarantuje spełnienie określonych wymagań dotyczących wydajności światłowodów wielomodowych.

- **Wszechstronne złącza**

Wyposażony w złącza LC/UPC na obu końcach, adapter ten pasuje do różnych urządzeń i konfiguracji, zwiększając kompatybilność.

- **Niska strata wtrąceniowa**

Adapter charakteryzuje się stratą wtrąceniową wynoszącą zaledwie 0,15 dB, co pozwala na minimalną utratę sygnału, zapewniając integralność danych podczas transmisji.

- **Wysoka odporność na warunki środowiskowe**

Dzięki zakresowi temperatur roboczych od -40°C do 85°C ten adapter sieciowy został zaprojektowany tak, aby działać niezawodnie w różnych warunkach środowiskowych.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

LANBERG Adapter światłowodowy MM LC/UPC DX OM4

Lanberg - Adapter sieciowy - tryb LC/UPC wielomod. (F) do tryb LC/UPC wielomod. (F) - światłowód - dwupłaskowy - 50 / 125 mikronów - OM4 - purpurowy, biały - dla P/N: FP-LCUP-MS41-0020-VT

5901969433777

24 miesiące w serwisie

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj kabla sieciowego:

Adapter sieciowy - OM4

Technologia:

Dwupłaskowy światłowód

Typ włókna optycznego:

Wielomodowy

Średnica rdzenia / powłoki:

50 / 125 mikronów

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Cechy:	Średnica ferrulu 1,25 mm, 0,15 dB strat wstawnych
Kolor:	Purpurowy, biały
Złącza	
Złącze:	Tryb LC/UPC wielomod. - żeński
Złącze (Drugi Koniec):	Tryb LC/UPC wielomod. - żeński
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja na 2 l.
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-40 °C
Maksymalna temperatura pracy:	85 °C
Informacja o kompatybilności	
Zaprojektowany dla:	P/N: FP-LCUP-MS41-0020-VT

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.