

Kod: OM2-MM

MEDIA KONWERTER WIELOMODOWY **OM2-MM**

Konwerter OM2-MM pozwala na zmianę medium przewodzącego strumień danych ze standardowej skrętki STP/UTP na kabel światłowodowy wielomodowy. Media konwerter posiada dwa złącza SC. Jedno służy do nadawania (TX) a drugie do odbierania sygnału (RX). Sygnał optyczny jest transmitowany i odbierany w II oknie transmisyjnym 1310 nm.



Rodzaj złącza optycznego:	2 szt. SC / PC
Liczba włókien:	2 szt.
Zasięg transmisji:	2 km - Światłowód wielomodowy
Obsługiwane standardy:	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 802.3z
Port LAN:	1 szt. (RJ-45. UTP/STP)
Szybkość transmisji:	10 / 100 Mb/s
Długość fali optycznej:	1310 nm
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Auto detekcja MDI/MDI-X - automatycznie wykrywa tryb transmisji danych • Auto detekcja prędkości bitowej • Dwukierunkowa transmisja przez dwa włókna światłowodowe • Diody LED wskazujące poprawność działania urządzenia
Zasilanie:	5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 %
Waga:	0.140 kg
Wymiary:	94 x 72 x 27 mm
Gwarancja:	2 lata