

TP-LINK TL-FC311B-2



| | |
|--------------|--------------------------|
| Cena celkem: | 729 Kč |
| | (bez DPH: 603 Kč) |
| Běžná cena: | 802 Kč |
| Ušetříte: | 73 Kč |
| Kód zboží: | NACTPL0010 |
| Part No.: | FC311B-2 |
| Záruka: | 60 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

TP-Link TL-FC311B-2

Gigabitový media konvertor typu **ethernet/optika** využívající technologii **WDM (Wavelength Division Multiplexing)**, který je vybaven jedním **10/100/1000 Mbps RJ-45 portem a single-mode s SC konektorem** (9/125 μm). Na druhé straně optického vlákna se použije konvertor TL-FC311A-2.

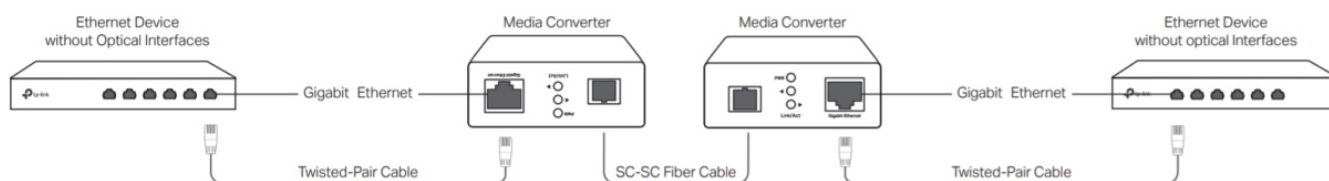
Převodník metalické sítě na optickou. Hodí se všude tam, kde je vzdálenost mezi dvěma body delší, než povoluje klasická metalická síť a nelze použít galvanického spojení. Optická vlákna také velmi dobře odolávají rušivým elektromagnetickým či atmosférickým vlivům.

Vlnová délka:

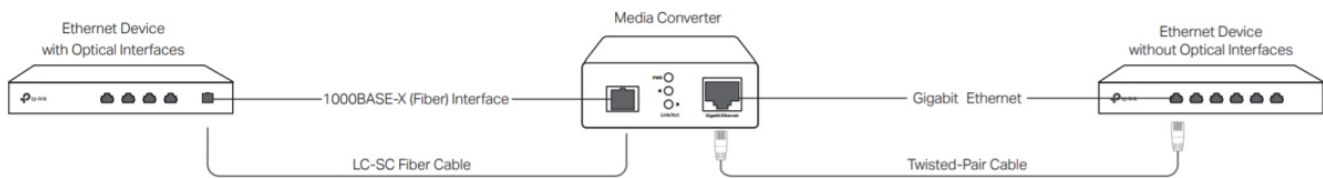
TL-FC311A-2: 1550 nm TX, 1310 nm RX

TL-FC311B-2: 1310 nm TX, 1550 nm RX

Připojení zařízení bez optického rozhraní:



Připojení zařízení s/bez optického rozhraní:



WDM Singlemode Konvertor - konvertor s obousměrným přenosem dat po jednom optickém vlákně. Obousměrného přenosu je dosaženo použitím dvou vlnových délek, jedné pro vysílání a druhé pro příjem. Odpadá tak potřeba vedení samostatného vlákna pro každý směr přenosu.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Porty: 1x 10/100/1000 Mbps RJ-45, 1x SC konektor (1000 Mbps)

Typ optického vedení: 9/125 μm single-mode

Typ metalického vedení: UTP/STP Cat5 nebo lepší

Dosah: až 2 km

Soulad s normami: IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z

Napájení: externí adaptér 5 V / 0,6 A

Rozměry: 94,5 x 73 x 27 mm