

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-tl-sm321b-p-45945.html>



TP-Link TL-SM321B

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Cena brutto | 115 zł |
| Cena netto | 94 zł |
| Cena poprzednia | 138 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 3 Dni |
| Kod producenta | TL-SM321B |
| Kod EAN | 6935364030520 |
| Producent | TP-Link |

Opis produktu

TP-Link TL-SM321B

Specyfikacja techniczna

- Certyfikaty: **CE | FCC**
- Długość fali: **1310 nm (TX)**
- Długość fali RX: **1550 nm**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Kabel: **światłowod jednomodowy**
- Maksymalna długość kabla: **10 km**
- Producent: **TP-Link**
- Prędkość transmisji: **1.25 Gb/s**
- Standardy i protokoły: **IEEE 802.3z | CSMA/CD | TCP/IP**
- Typ portu: **LC/UPC**
- Typ światłowodu: **9/125 um jednomodowy**
- Zasilanie: **3.3 V**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**
Email: support.pl@tp-link.com

Moduł TL-SM321B TP-LINK wspiera najnowszy standard 1000Base-BX. Dwukierunkowa transmisja danych dokonywana jest na pojedynczym włóknie światłowodu, przy wykorzystaniu różnych długości fal. Wykorzystując takie urządzenia firmy TP-LINK jak routery, przełączniki lub media konwertery, dystans transmisji może zwiększyć się do 10km. Urządzenie zapewnia dużą prędkość i wydajność przesyłu danych.

TP-Link TL-SM321B