

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/modul-sfp-pulsar-gbic-206-20km-dom-tornado-10g-12701330nm-lc-multimode-p-20186.html>



## MODUŁ SFP+ PULSAR GBIC-206 20km DOM (TORNADO) 10G 1270/1330nm (LC) MULTIMODE

Cena brutto	<b>130,69 zł</b>
Cena netto	<b>106,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>24285</b>
Kod EAN	<b>5902135326817</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**Moduł SFP+ Pulsar GBIC-206** służy do **konwersji sygnału elektrycznego na sygnał optyczny.**

Przeznaczony jest do transmisji po światłowodzie jednomodowym (SM) przy użyciu 2 włókien światłowodowych, zakończonych złączem optycznym typu LC.

#### **Ważne!**

Celem poprawnej komunikacji z drugim urządzeniem należy użyć modułu **GBIC-205** (brak w zestawie).

#### **Specyfikacja techniczna:**

- typ światłowodu: jednomodowy (SM)
- transmisja: 10Gb/s, 20km
- typ złączy: 1x LC
- wbudowany układ DOM (cyfrowej diagnostyki)
- system blokady zatraskowej złącz optycznych
- zasilanie: 3,3VDC (zasilanie z portu SFP)

#### **W zestawie:**

- moduł SFP Pulsar GBIC-206 - 1 szt.