

## TP-Link Bidirektionale 1000Base-BX WDM-SFP-Module

**Marke :** TP-Link

**Artikel-Code:** TL-SM321B-2

**Produktname :** Bidirektionale 1000Base-BX WDM-SFP-Module



1000Base-BX, WDM, Bi-Directional, SFP

**TP-Link Bidirektionale 1000Base-BX WDM-SFP-Module:**

Der TL-SM321B-2 von TP-LINK wurde gemäß dem Small Form Pluggable Multi-Source Agreement (SFP-MSA) entwickelt. Als bidirektionaler optischer WDM-Transceiver verwendet TL-SM321B-2 einen integrierten optischen LC-bidirektionalen Schnittstellenanschluss, und die Datenverbindung beträgt bis zu 2 km in 9/125 µm SMF (Single-Mode-Faser).



Der TL-SM321B-2 enthält außerdem die DDM-Funktion (Digital Diagnostic Monitoring), die mit SFF-8472 kompatibel ist. DDM unterstützt die Echtzeitüberwachung des Transceivers und zeigt Parameter an, einschließlich des Transceiverstroms, der optische Leistung und Betriebstemperatur sendet / empfängt.

Das TL-SM321B-2 von TP-Link wird in der Praxis für Glasfasernetze über kurze und mittlere Entfernungen eingesetzt und bietet eine schnelle und stabile Gigabit-Glasfaserverbindung für Switches, Router, Server, usw.



Leistungen		Betriebsbedingungen	
SFP Transceiver-Typ *	Faseroptik	Betriebstemperatur	0 - 70 °C
Maximale Datenübertragungsrate *	1250 Mbit/s	Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 80 °C
Schnittstelle *	SFP	Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Single-Mode-Faser (SMF) unterstützt	✓	Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%
Multi-Mode-Faser (MMF) unterstützt	✗	Gewicht und Abmessungen	
Optischer Kabelverbinder	LC	Breite	55,4 mm
Unterstützte Faserkabeldurchmesser (Kern/Mantel)	9/125 µm	Tiefe	14,6 mm
SFP-Transceiver-Standard	BX	Höhe	12,9 mm
Maximal mögliche Übertragungsstrecke	1000 m	Verpackungsdaten	
Tx-Wellenlänge (max.)	1310 nm	Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)
Rx-Wellenlänge (max.)	1550 nm	Benutzerhandbuch	✓
Netzstandard	IEEE 802.3z	Verpackungsbreite	81,5 mm
Wellenlängen-Multiplex-Technik (WDM)	✓	Verpackungstiefe	122,5 mm
		Verpackungshöhe	38,5 mm
		Paketgewicht	60 g
Merkmale		Technische Details	
Produktfarbe	Metallisch	Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS
Zertifizierung	FCC, CE	Logistikdaten	
		Warentarifnummer (HS)	85369010



6935364072940



6935364010614



0845973030964



845973030964

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.