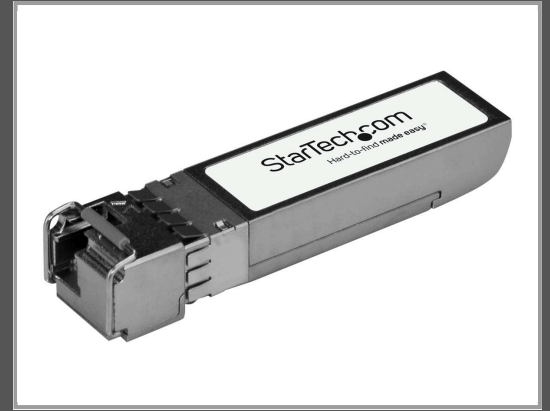


# StarTech.com 10G-SFPP-BXD-40K-ST Transceiver Modul (Brocade 10G-SFPP- BXD-40K kompatibel, 10 Gbit/s, 40 km, Single Mode)

SFP+-Transceiver-Modul (gleichwertig mit: Brocade 10G-SFPP-BXD-40K) - 10GbE - 10GBase-BX - LC Single-Modus - bis zu 40 km - 1270 nm / 1330 nm



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	10G-SFPP-BXD-40K-ST
EAN/UPC	0065030885447

## Beschreibung

Der 10G-SFPP-BXD-40K-ST-40K-ST-40K-ST ist ein MSA-konformer Downstream Glasfaser SFP+-Transceiver, der mit 10G-SFPP-BXU-40K von StarTech.com verbunden werden kann. Er wurde für den Einsatz mit 10GBase-BX-kompatiblen MSA-Switches und -Routern entwickelt. Das SFP+-Transceiver-Modul unterstützt eine maximale Entfernung von bis zu 40 km und sorgt für zuverlässige 10 GbE-Konnektivität via Glasfaser-Verkabelung. Technische Spezifikationen:

Wellenlänge: 1330nmTx/1270nmRx

Max. Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s

Typ: Single Mode Anschluss: LC Anschluss

Max. Übertragungsentfernung: 40 km

MTBF: 646.156.559 Stunden Stromverbrauch:

Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Dieses SFP+-Glasfaser-Modul ist Hot-Swap-fähig, sodass Upgrades und Ersatzteilaustausch problemlos möglich sind, da Netzwerkunterbrechungen minimiert werden. SFPs von StarTech.com SFPs von StarTech.com

Für alle SFP- und SFP+-Transceiver-Module gilt die lebenslange Garantie und kostenlose technische Unterstützung in mehreren Sprachen für die gesamte Lebensdauer. StarTech.com bietet eine große Auswahl an SFP-Modulen und direkt angebotenen SFP-Kabeln, die den Komfort und die Zuverlässigkeit bieten, die Sie für eine stabile Netzwerkleistung benötigen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com 10G-SFPP-BXD-40K-ST Transceiver Modul (Brocade 10G-SFPP-BXD-40K kompatibel, 10 Gbit/s, 40 km, Single Mode) - SFP+-Transceiver-Modul - 10GbE
Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul - LC Single-Modus
Formfaktor	Plug-in-Modul
Verdrahtungstyp	10GBase-BX
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	1270 nm / 1330 nm
Data Link Protocol	10GbE
Maximaler Übertragungsbereich	40 km
Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer	Brocade 10G-SFPP-BXD-40K

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.84 cm x 1.39 cm x 1.26 cm
Gewicht	24 g

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	SFP+-Transceiver-Modul
Formfaktor	Plug-in-Modul

### Netzwerk

Anschluss technik	Kabelgebunden
Verdrahtungstyp	10GBase-BX
Data Link Protocol	10GbE
Datenübertragungsrate	10 Gbps
Optische Wellenlänge	1270 nm / 1330 nm
Maximaler Übertragungsbereich	40 km
Leistungsmerkmale	Digital Diagnostics Monitoring (DDM)

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x Ethernet 10GBase-BX - LC Single-Modus weiblich
----------------	--

### Verschiedenes

MTBF	646,156,559 Stunden
Kennzeichnung	FCC, MSA
Gleichwertige OEM-Herstellerteilenummer	Brocade 10G-SFPP-BXD-40K

### Stromversorgung

Leistungsaufnahme im Betrieb	1.6 Watt
------------------------------	----------

### Abmessungen und Gewicht

Breite	5.84 cm
Tiefe	1.39 cm
Höhe	1.26 cm
Gewicht	24 g

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	9 cm
Transporttiefe	11.5 cm
Transporthöhe	3.1 cm
Transportgewicht	50 g

### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - Lebensdauer
---------------------	----------------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.