

HP 813874-B21 kompatibel SFP+ Transceiver Modul - 10GBASE-T

Product ID: 813874B21ST



Dieses HP 813874-B21-kompatible SFP-Transceiver-Modul kann in Switches und Routern von HP® installiert werden. Der Kupfer-Transceiver bietet eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln, wodurch die Ports Ihrer Netzwerkgeräte kostengünstig hinzugefügt, ausgetauscht oder aktualisiert werden können.

Vollständig kompatibel mit HP

Dieses 10Gb-Kupfer-SFP+ ist zu 100 % HP 813874-B21-kompatibel und entspricht dem SFP-Transceiver 813874-B21. Der Transceiver von StarTech.com wurde entwickelt, um die OEM-Spezifikationen zu erfüllen und die MSA-Branchenstandards (Multi-Source Agreement) einzuhalten, damit das Modul nahtlos mit HP zusammenarbeitet.

Liefert 10-Gigabit-Ethernet-Verbindungen

Mit Datenübertragungsraten von bis zu 10 Gbit/s eignet sich dieses SFP+-Modul zum Einbau in Netzwerkgeräte mit einem HP-konformen SFP+-Port und RJ45-Kupfer-Schnittstelle. Es liefert zuverlässige 10-Gigabit-Konnektivität über Kupferkabel für 10GBase-T-konforme Netzwerke mit einer maximalen Entfernung von bis zu 30 m.

Praktisch und skalierbar

Dieses SFP ist vollständig Hot-Swap-fähig, sodass Sie es installieren können, ohne den Netzwerkverkehr zu unterbrechen oder die Geräte neu starten zu müssen. Es stellt eine Lösung dar, die mit einer Vielzahl von Netzwerkgeräten kompatibel ist.

StarTech.com bietet eine breite Palette von Netzwerkprodukten an, darunter Kupfer- und Glasfaser-Netzwerkkarten, Glasfaser-Medienkonverter, Ethernet-Switches und Wireless-Produkte. SFP-Module von StarTech.com verfügen über eine lebenslange Garantie sowie technischen Support während der gesamten Produktlebensdauer.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Austausch defekter oder beschädigter SFP+-Module in HP-Switches und -Routern
- Erweitern Sie Ihr Netzwerk auf Remote-Segmente

Merkmale

- 100 % Kompatibilität mit HP® 813874-B21 garantiert
- SFP-Module von StarTech.com werden durch eine lebenslange Garantie abgedeckt
- Verwendet eine kostengünstige Alternative zu Glasfaserkabeln.
- Entspricht oder übertrifft OEM-Spezifikationen und MSA (Multi-Source Agreement)-Branchenstandards
- Hotswap-fähig mit Glasfasermodulen

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	HP
	Industrienormen	IEEE 802.3an 10GBASE-T
Leistung	Auto MDIX	Ja
	DDM	Nein
	Faseroptiktyp	Kupfer
	Kompatible Netzwerke	10 Gbit/s
	Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
	Max. Übertragungsentfernung	30 m (98.4 ft)
	MTBF	4.598.430 Stunden
Strom	Stromverbrauch	2.3 W (max.)
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C ~ +70°C
	Feuchtigkeit	95 %
	Lagertemperatur	-40°C ~ 90°C
Physische Eigenschaften	Farbe	Silber
	Gehäusetyp	Zinc Alloy
	Produktbreite	13.4 mm [0.5 in]
	Produktgewicht	24.2 g [0.9 oz]
	Produkthöhe	13.8 mm [0.5 in]
	Produktlänge	69.8 mm [2.7 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	31 g [1.1 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - SFP+-Transceiver

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.