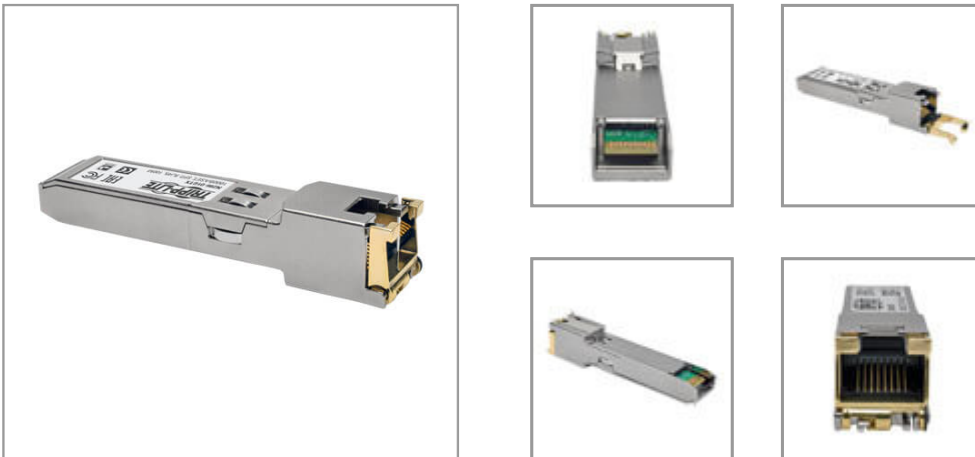


Cisco-kompatibler GLC-T SFP-Mini-Empfänger, 1000Base-TX Kupfer-RJ45, Cat5e, Cat6, 100 m

MODELL-NR: N286-01GTX



Fügt Ihrem 10/100/1000-Netzwerkgerät einen Kupfer-Gigabit-Ethernet-RJ45-Anschluss hinzu. Erfüllt die MSA-Standards (Multi-Sourcing Agreement). 100 % kompatibel mit Cisco-Netzwerkhardware.

Beschreibung

Der N286-01GTX Cisco GLC-T-kompatible 1000Base-TX RJ45 SFP-Mini-Empfänger aus Kupfer mit einem RJ45-Ethernet-Anschluss funktioniert genauso wie das Cisco® GLC-T-Empfänger-Modul und ist für den Betrieb mit Cisco-Netzwerkgeräten ausgelegt. Es erfüllt oder übertrifft auch die ursprünglichen Spezifikationen des GLC-T und ist konform mit den MSA-Standards.

Da dieser 1000Base-TX-Kupferempfänger vollständig im laufenden Betrieb steckbar ist, können Sie ihn installieren, ohne das Netzwerk auszuschalten oder Ihr Gerät neu zu starten. Er unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 1 Gbit/s mit automatischer Aushandlung bis zu 100 m und automatischer MDI/MDI-x-Crossover-Unterstützung. Sein metallisches Gehäuse ermöglicht eine niedrige EMI und Verlustleistung. Er unterstützt die bidirektionale Kommunikation bis zu 1,25 Gbit/s.

Eigenschaften

1000Base-TX Kupfer-Empfänger mit RJ45-Anschluss

- Im laufenden Betrieb steckbar für die Installation ohne Neustart oder Herunterfahren
- Datenübertragungsraten bis zu 1 Gbit/s
- Überträgt bis zu 100 m mit RJ45-Verkabelung
- 10/100/1000 RJ45-Anschluss mit automatischer MDI/MDI-X-Unterstützung
- Metallisches Gehäuse für niedrige EMI und Verlustleistung
- Unterstützt die bidirektionale Kommunikation bis zu 1,25 Gbit/s

Für die Verwendung mit Cisco-Netzwerkgeräten ausgelegt

- Funktionell gleichwertig mit Cisco GLC-T
- Erfüllt oder übertrifft die GLC-T-Spezifikationen
- Erfüllt die MSA-Standards

Spezifikationen

Highlights

- Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 1 Gbit/s
- Automatische Erkennung des RJ45-Anschlusses mit automatischer MDI-/MDI-X-Unterstützung
- Überträgt bis zu 100 m mit RJ45-Verkabelung
- Niedrige EMI und Verlustleistung
- Unterstützt die bidirektionale Kommunikation bis zu 1,25 Gbit/s

Systemanforderungen

Eine Liste kompatibler Schalter finden Sie im Dokument zur Schalter-Kompatibilität auf der Registerkarte Ressourcen oder auf der Seite mit dem technischen Support.

Paket Beinhaltet

- N286-01GTX Cisco GLC-T-kompatibler 1000Base-TX RJ45 SFP-Mini-Kupfer-Empfänger
- Benutzerhandbuch

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332197412
Markenkompatibilität	Cisco
PHYSIKALISCH	
Versandmaße (HBT / Zoll)	1.10 x 2.20 x 4.80
Versandmaße (HBT / cm)	2.79 x 5.59 x 12.19
Versandgewicht (lbs.)	0.20
Versandgewicht (kg)	0.09
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	0.331 x 0.520 x 2.240
Abmessungen der Einheit (HBT / cm)	0,84 x 1,32 x 5,69
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.05
Gewicht der Einheit (kg)	0.02
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	32° to 158°F (0° to 70°C)
Lagertemperaturbereich	-40 bis 85 °C
Relative Feuchtigkeit	10 % bis 85 % rF, nicht kondensierend
Betriebstemperatur	-0 bis 70 °C
KOMMUNIKATION	
Netzwerkkompatibilität	1 Gbps (Gigabit)
Übertragungsdistanz	100 m
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	SFP+ (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	RJ45 (BUCHSE)
FEATURES & SPECIFICATIONS	
Datenübertragungsrate	1 Gbit/s
MSA-konform (Multi-Source Agreement)	Ja
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS
GARANTIE und SUPPORT	



Powering Business Worldwide



Produktgaranzietraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie
---------------------------------	---------------------------------

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.