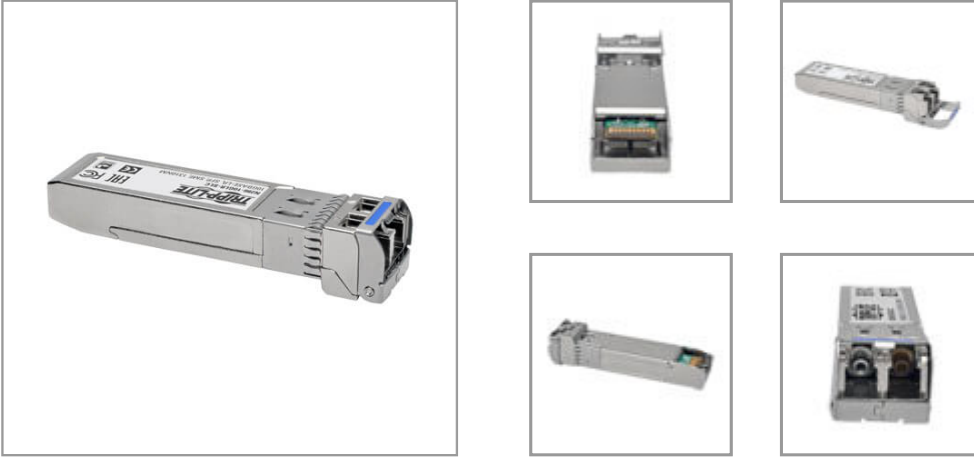


Transceptor SFP+ SFP-10GBase-LR Compatible con Cisco, 10GBase-LR, DDM, LC Monomodo, 1310 nm, 10 km

NÚMERO DE MODELO: N286-10GLR-SLC



Agrega un conector LC hembra dúplex a su equipo de red Cisco 10G.

General

El Transceptor N286-10GLR-SLC LC SFP+ 10GBase-LR Compatible con Cisco SFP-10G-LR con un conector LC hembra dúplex funciona como el módulo transceptor Cisco® SFP-10G-LR y está diseñado para trabajar con el equipo de red Cisco. Además cumple o excede las especificaciones originales del SFP-10G-LR y cumple con los estándares MSA.

Este transceptor 10GBase-LR es completamente de conexión directa, de modo que puede instalarlo sin apagar la red o reiniciar su dispositivo. Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps con señalización de longitud de onda de 1310 nm. Transmite a través de 9.7 km [6 millas] de cableado 9 / 125 SMF. Su gabinete metálico permite baja EMI.

El N286-10GLR-SLC soporta también DDM, así que usted puede monitorear la potencia de salida óptica, potencia de entrada óptica, temperatura, corriente de polarización del láser y voltaje de alimentación al transceptor. Es interfaz eléctrica cumple con la especificación SFF-8431 y soporta comunicación bidireccional hasta 11.1 Gbps.

Características

Transceptor 10GBase-LR con Conector LC Dúplex

- Conexión directa para instalación sin reinicio o apagado
- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps
- Transmite hasta 9.7 km [6 millas] con cableado 9 / 125 SMF
- Gabinete metálico para baja EMI
- Permite comunicación bidireccional de hasta 11.1 Gbps
- Soporta DDM
- La Interfaz Eléctrica Cumple con la Especificación SFF-8431
- Señalización de longitud de onda de 1310 nm

Diseñado para Uso con Equipo de Red Cisco

- Funcionalmente equivalente a Cisco SFP-10G-LR
- Cumple o excede al SFP-10G-LR, Transceptor SFP+
- Cumple con los estándares MSA

Destacado

- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps
- Transmite hasta 9.7 km [6 millas] con cableado 9 / 125 SMF
- Soporta Monitoreo de Diagnóstico Digital (DDM)
- Cumple con los estándares MSA
- 100% compatible con hardware de red Cisco

Requisitos del Sistema

Para ver una lista de switches compatibles, consulte el documento de Compatibilidad de Switch en la pestaña de Recursos o la página de Soporte Técnico.

El Paquete Incluye

- N286-10GLR-SLC - Transceptor LC SFP 10GBase-LR Compatible con Cisco SFP-10G-LR
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332197429
Compatibilidad de la Marca	Cisco
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.10 x 3.60 x 4.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	2.79 x 9.14 x 11.43
Peso de Envío (lb)	0.20
Peso de Envío (kg)	0.09
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	0.331 x 0.520 x 2.240
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	0,84 x 1,32 x 5,69
Peso de la Unidad (lb)	0.05
Peso de la Unidad (kg)	0.02
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	32° to 158°F (0° to 70°C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-40 °C a 85 °C [-40 °F a 185 °F]
Humedad Relativa	HR de 10% a 85%, Sin Condensación
Temperatura de Operación	0 °C a 70 °C [32 °F a 158 °F]
COMUNICACIONES	
Compatibilidad de Red	10Gbps
Longitud de Onda	1310 nm
Distancia de Transmisión	10 km
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	SFP+ (MACHO)
Lado B - Conector 1	LC DÚPLEX (HEMBRA)
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Velocidad de Transferencia de Datos	10 Gbps
Compatible con Acuerdo de Múltiples Fuentes [MSA] SFP	Sí



Powering Business Worldwide



Puerto Óptico	LC
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

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.