

SFP+ Compatible con Cisco SFP-10G-LR-S de 10Gb - Transceptor SFP+ de Fibra Óptica Monomodo de 10Gb - 10GBASE-LR - TAA - LC de 10km - 1310nm - DDM Cisco Firepower, ASR9000, C9300

ID del Producto: SFP10GLRSTTA



SFP10GLRST es un módulo transceptor de fibra compatible con Cisco SFP-10G-LR que cumple con TAA y que ha sido diseñado, programado y probado para funcionar con los conmutadores y routers de la marca Cisco®. Ofrece una conectividad 10 GbE fiable a través de cable de fibra, para redes compatibles con 10GBASE-LR, con una distancia máxima de hasta 10 km.

Especificaciones Técnicas:

- Longitud de Onda: 1310nm
- Tasa de Transferencia de Datos Máxima: 10 Gbps
- Tipo: Fibra Monomodo
- Tipo de Conexión: Conector LC
- Distancia de Transferencia Máxima: 10 km
- MTBF: 1.203.430 horas
- Consumo de Energía: Menos de 1 Vatio
- Supervisión de Diagnóstico Digital (DDM): Sí

Este módulo de fibra SFP+ es intercambiable en caliente, lo que permite realizar actualizaciones y sustituciones sin problemas minimizando las interrupciones en la red.

Ofrecemos una amplia variedad de módulos transceptores SFP y cables SFP de conexión directa, que

proporcionan la comodidad y fiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento estable de red.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Sustitución de módulos SFP+ defectuosos o dañados en switches y routers Cisco
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- 100% COMPATIBLE CON CISCO SFP-10G-LR-S: Funciona con conmutadores Cisco como Firepower, ASR9000, C9300, C3850, C9500 y otros
- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 10GBASE-LR - 10 Gbps - Monomodo - Conector LC - 1310nm - Monitorización de Diagnóstico Digital (DDM) - Distancias de hasta 10km
- PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON HOSTS OEM: Intercambiable en caliente en routers y conmutadores Cisco - La compatibilidad con DDM informa del estado del transceptor a la mayoría de las herramientas de gestión de red SNMP
- FUNCIONA CON SWITCHES CONFORMES A MSA: También funciona con modelos de switch de Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link y más que aceptan módulos sin codificar
- LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA: Diseñado y fabricado para los profesionales de informática, este SFP está respaldado de por vida (la vida útil del módulo únicamente), incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Estándares Industriales	IEEE 802.3ae 10 Gbit/s

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
---------------------------------------	---------

Distancia Máxima de Transferencia	10 km (6.2 mi)
Tipo de Fibra	Monomodo
Longitud de Onda	1310nm
Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
DDM	Sí
Redes Compatibles	10 Gbps
MTBF	1.203.430 horas
Consumo de Energía	< 1 W

Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	1 - Dúplex de fibra óptica LC
-------------------------------	-------------------------------

Observaciones / Requisitos

Nota	Para uso con equipos de red de 10 Gigabit por fibra óptica y conversores de medios
------	--

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humedad	HR 5~95%

Características Físicas

Color	Plata
Longitud del Producto	2.2 in [57.0 mm]
Ancho del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Altura del Producto	0.4 in [1.0 cm]
Peso del Producto	0.7 oz [19.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	4.6 in [11.8 cm]
Ancho de la Caja	3.1 in [7.8 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [52.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP+
---------------------	----------------------

Información Acerca de la Garantía

Warranty	De Por Vida
----------	-------------

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.