

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 comutadores y routers de la marca Cisco&trade. 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 commutadores 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 commutadores 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 10 Gbps
de Datos Máxima

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

Conecotor(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.

