

Módulo Transceptor SFP+ Compatible con el Modelo SFPP-10GE-LRM de Juniper - 10GBASE-LRM - Fibra Multimodo de 10GbE - SFP+ Ethernet Gigabit 10Gb - LC - 200m - 1310nm - DDM

ID del Producto: SFPP10GELRMS



El modelo SFPP10GELRMS es un módulo transceptor SFP+ por fibra óptica compatible con el modelo SFPP-10GE-LRM de Juniper diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches de la marca Juniper®. Ofrece conectividad confiable a 10 GbE, a través de cable de fibra óptica, para redes compatibles con 10GBASE-LRM, a una distancia máxima de hasta 2 km.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 1310 nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 10 Gbps
- Tipo: multimodo
- Tipo de conexión: Conector de LC
- Distancia máxima de transferencia: 2 km
- MTBF: 38,631,862 horas
- Consumo energético: < 1.0 W
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): si

Este módulo SFP+ por fibra óptica admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en la red.

Todos los módulos transceptores SFP y SFP+ de StarTech.com están avalados por garantía de por vida

y soporte técnico multilingüe gratuito de por vida. StarTech.com ofrece una amplia gama de módulos SFP, así como cables de conexión directa con SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la confiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red confiable.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

Características

- **100% COMPATIBLE CON JUNIPER SFPP-10GE-LRM:** Ha sido diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores Juniper compatibles, para conectividad 10GbE fiable
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** 10GBASE-LRM | 10Gbps | Multimodo | Conector LC | 1310nm | DDM ("Digital Diagnostic Monitoring", monitorización de diagnóstico digital) | Distancias de hasta 200 m
- **PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN:** Intercambiable en caliente en enrutadores y conmutadores Juniper; la compatibilidad con DDM informa del estado del transceptor a la mayoría de las herramientas de gestión de red SNMP
- **FUNCIONA CON CONMUTADORES COMPATIBLES CON MSA:** También funciona con los modelos de conmutador Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link y otras, las cuales admiten módulos no codificados
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE LA INFORMÁTICA:** Diseñada y fabricada para los profesionales de informática, este módulo SFP está respaldado de por vida (vida útil del módulo, no del conmutador de red), incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
Estándares Industriales	IEEE 802.3aq 10GBASE-LRM

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10.00 Gbps
---------------------------------------	------------

Distancia Máxima de Transferencia	2 km (1.2 mi)
Tipo de Fibra	Multimodo
Longitud de Onda	1310nm
Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
DDM	Sí
Redes Compatibles	10 Gbps
MTBF	38,631,862 hours
Consumo de Energía	< 1W

Conector(es)

Conector A	1 - Ranura SFP
Conector B	1 - Dúplex de fibra óptica LC

Características Físicas

Longitud del Producto	2.6 in [65.0 mm]
Ancho del Producto	0.6 in [14.0 mm]
Altura del Producto	0.5 in [1.2 cm]
Peso del Producto	2.5 oz [72.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	9.1 in [230.0 mm]
Ancho de la Caja	8.1 in [207.0 mm]
Altura de la Caja	0.6 in [15.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.8 oz [80.0 g]

Contenido de la Caja

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

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