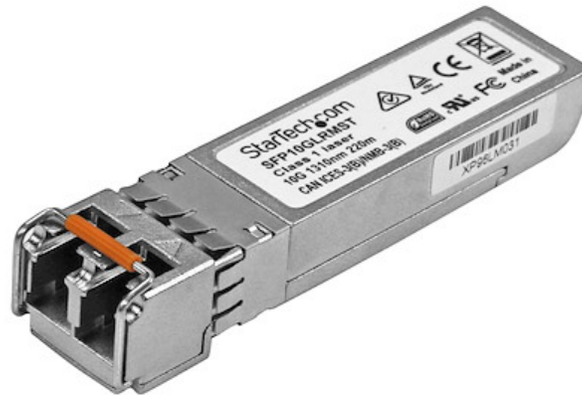


Módulo SFP+ Compatible con Cisco SFP-10G-LRM - 10GBASE-LRM - Fibra Multimodo 10GbE - SFP+ Ethernet Gigabit 10Gb - LC - 200m - 1310nm - Cisco Firepower, ASR9000, C9300 DDM

ID del Producto: SFP10GLRMST



El modelo SFP10GLRMST es un módulo transceptor por fibra óptica compatible con el modelo SFP-10G-LRM de Cisco, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Cisco®. Ofrece conectividad fiable a 10GbE a través de cableado de fibra, para redes compatibles con 10GBASE-LRM, a una distancia máxima de hasta 200m.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 1310nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 10Gbps
- Tipo: Fibra óptica multimodo
- Tipo de conexión: Conector LC
- Distancia máxima de transferencia: 200m
- MTBF: 1.535.075 horas
- Consumo energético: Menos de 1 vatio
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): Sí

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 red.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Reemplazo de módulos SFP+ defectuosos o averiados en enrutadores o conmutadores Cisco
- Expanda su red a segmentos remotos

## Características

- **100% COMPATIBLE CON CISCO SFP-10G-LRM:** Funciona con switches Cisco como Firepower, ASR9000, C9300, C3850, C9500 y otros
- **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 HPE; 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        | Cisco                    |
| Estándares Industriales | IEEE 802.3aq 10GBASE-LRM |

---

### Rendimiento

|                                       |              |
|---------------------------------------|--------------|
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 10G          |
| Distancia Máxima de Transferencia     | 200m [656ft] |

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Tipo de Fibra              | Multimodo       |
| Longitud de Onda           | 1310nm          |
| Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex     |
| DDM                        | Sí              |
| Redes Compatibles          | 10 Gbps         |
| MTBF                       | 1.535.075 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 de 30% a 75%                |

---

#### Características Físicas

|                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| Color                 | Plata            |
| Longitud del Producto | 2.3 in [58.4 mm] |
| Ancho del Producto    | 0.5 in [1.4 cm]  |
| Altura del Producto   | 0.5 in [1.3 cm]  |
| Peso del Producto     | 0.7 oz [20.0 g]  |

---

#### Información de la

Caja

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Longitud de la Caja         | 4.5 in [11.4 cm] |
| Ancho de la Caja            | 3.6 in [9.2 cm]  |
| Altura de la Caja           | 1.3 in [3.3 cm]  |
| Peso (de la Caja) del Envío | 1.8 oz [50.0 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.