

Módulo Transceptor SFP+ Compatible con MSA sin Codificar - 10GBASE-SR -
Transceptor Fibra Multimodo (MMF) de 10GbE -SFP+ Ethernet Gigabit de 10Gb - LC -
300m - 850nm - DDM

ID del Producto: SFP10GBSRST



El modelo SFP10GBSRST es un transceptor SFP por fibra óptica, conforme a las normas MSA, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores 10GBASE-SR compatibles con MSA. El transceptor SFP+ admite una distancia máxima de hasta 300m y conectividad fiable a 10GbE a través de cableado de fibra. Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 850nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 10Gbps
- Tipo: Fibra óptica multimodo
- Tipo de conexión: Conector LC
- Distancia máxima de transferencia: 300m
- Consumo energético: Menos de 1,6 vatios
- DDM: 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

- Reemplace módulos SFP+ defectuosos o averiados
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- **100% COMPATIBLE CON MSA SIN CODIFICAR:** Diseñado, programado y probado para funcionar con conmutadores y enrutadores MSA no codificados compatibles para ofrecer una conectividad de 10GbE fiable.
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** 10GBASE-SR | 10Gbps | Multimodo | Conector LC | 850nm | DDM ("Digital Diagnostic Monitoring", monitorización de diagnóstico digital) | Distancias de hasta 300 m
- **COMPATIBILIDAD PROBADA:** Intercambio en caliente en enrutadores y conmutadores compatibles con MSA; 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 | MSA Compliant |
| WDM | No |
| Estándares Industriales | IEEE 802.3ae 10GBASE-SR |

Rendimiento

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 10 Gbps |
| Distancia Máxima de | 300m [984ft] |

Transferencia

| | |
|----------------------------|-------------|
| Tipo de Fibra | Multimodo |
| Longitud de Onda | 850nm |
| Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex |
| DDM | Sí |
| Redes Compatibles | 10 Gbps |
| Consumo de Energía | < 1.3 W |

Conector(es)

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

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 | 2.3 in [5.8 cm] |
| 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 | 4.4 in [11.3 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 [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.