

Módulo transceptor SFP+ compatible con el modelo SFPP-10GE-SR de Juniper - 10GBase-SR

Product ID: SFPP10GESRST



El modelo SFPP10GESRST es un módulo transceptor SFP+ por fibra óptica compatible con el modelo SFPP-10GE-SR 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-SR, a una distancia máxima de hasta 300 m.

Especificaciones técnicas:

- **Longitud de onda:** 850 nm
- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 10 Gbps
- **Tipo:** multimodo
- **Tipo de conexión:** Conector de LC
- **Distancia máxima de transferencia:** 300 m
- **MTBF:** 38,631,862 horas
- **Consumo energético:** < 1.3 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.

Módulos SFP de StarTech.com

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**



Características

- 100% compatibilidad con el modelo SFPP-10GE-SR de Juniper garantizada
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Bajo consumo energético de menos de < 1.3 W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|---|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Compatible Brand | Juniper® |
| Rendimiento | Consumo de Energía | < 1.3W |
| | DDM | Sí |
| | Distancia Máxima de Transferencia | 300 m (984 ft) |
| | Longitud de Onda | 850nm |
| | Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex |
| | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 10.00 Gbps |
| Conector(es) | Conector A | 1 - Ranura SFP Conector Output |
| | Conector B | 1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra Output |
| Características Físicas | Altura del Producto | 0.5 in [1.2 cm] |
| | Ancho del Producto | 0.6 in [14 mm] |
| | Longitud del Producto | 2.6 in [65 mm] |
| | Peso del Producto | 2.5 oz [72 g] |
| Información de la Caja | Altura de la Caja | 0.6 in [15 mm] |
| | Ancho de la Caja | 8.1 in [207 mm] |
| | Longitud de la Caja | 9.1 in [230 mm] |
| | Peso (de la Caja) del Envío | 2.8 oz [80 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.