

Módulo Transceptor de Fibra SFP compatible HP 3CSFP91 - 1000Base-SX

Product ID: 3CSFP91ST



El modelo 3CSFP91ST es un módulo transceptor por fibra óptica compatible con el modelo 3CSFP91 de HP, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca HP®. Ofrece conectividad confiable a 1GbE a través de cableado de fibra, para redes compatibles con 1000BASE-SX, a una distancia máxima de hasta 550m.

Especificaciones técnicas:

- **Longitud de onda:** 850nm
- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 1.25Gbps
- **Tipo:** Fibra óptica multimodo
- **Tipo de conexión:** Conector LC
- **Distancia máxima de transferencia:** 550m
- **MTBF:** 3.381.761 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.

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 módulos SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la confiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red confiable.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

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

Features

- Ofrece conexiones Ethernet Gigabit fiables para redes compatibles con 1000Base-SX
- Compatible al 100% con HP, equivalente a HP 3CSFP91
- Avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Compatible con DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital)

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Compatible Brand | HP |
| | Estándares Industriales | IEEE 802.3z 1000BASE-SX |
| Rendimiento | DDM | Sí |
| | Distancia Máxima de Transferencia | 550 m (1804 ft) |
| | Longitud de Onda | 850nm |
| | Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex |
| | MTBF | 3.381.761 horas |
| | Redes Compatibles | 1000Mbps (1Gbps) |
| | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 1,25 Gbps |
| | Tipo de Fibra | Multimodo |
| Conector(es) | Conectores de la Unidad Local | 1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra |
| Observaciones / Requisitos | Nota | Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit |
| | Requerimientos del Sistema y Cables | Puerto SFP compatible con MSA o HP |
| Requisitos de Energía | Consumo de Energía | < 1 W |
| Requisitos Ambientales | Humedad | HR 5~95% |
| | Temperatura de Almacenamiento | -40°C to 85°C (-40°F to 185°F) |
| | Temperatura Operativa | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| Características Físicas | Altura del Producto | 0.5 in [12.5 mm] |
| | Ancho del Producto | 0.5 in [13.7 mm] |
| | Color | Plata |
| | Longitud del Producto | 2.2 in [56.6 mm] |
| | Peso del Producto | 0.6 oz [17 g] |
| | Tipo de Gabinete | Aluminio |
| Información de la Caja | Peso (de la Caja) del Envío | 1.6 oz [44 g] |
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | 1 - Transceptor SFP |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.