

Módulo Transceptor SFP Compatible con HP J4859C - 1000BASE-LX - Paquete de 10

Product ID: J4859C10PKST



El modelo J4859C10PKST es un paquete de 10 unidades de nuestro módulo transceptor por fibra óptica, compatible con el modelo J4859C 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-LX, a una distancia máxima de hasta 10km.

Especificaciones técnicas:

- **Longitud de onda:** 1310nm
- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 1.25Gbps
- **Tipo:** Fibra óptica monomodo / multimodo
- **Tipo de conexión:** Conector LC
- **Distancia máxima de transferencia:** 10km
- **MTBF:** 3.092.408 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.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

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

Características

- Compatibilidad garantizada al 100% con el modelo J4859C de HP
- 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 eléctrico de menos de 1W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Compatible Brand | HP |
| | Estándares Industriales | IEEE 802.3z 1000BASE-LX |
| Rendimiento | DDM | Sí |
| | Distancia Máxima de Transferencia | 10 km (6.2 mi) |
| | Longitud de Onda | 1310nm |
| | MDIX Automático | Sí |
| | Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex |
| | MTBF | 3.092.408 horas |
| | Redes Compatibles | 1000Mbps (1Gbps) |
| | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 1,25 Gbps |
| Tipo de Fibra | Single Mode / Multi Mode | |
| Conector(es) | Conectores de la Unidad Local | 1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra |
| Observaciones / Requisitos | Requerimientos del Sistema y Cables | Puerto SFP compatible con MSA o HP |
| | | Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit |
| Requisitos de Energía | Consumo de Energía | < 1 W |
| Requisitos Ambientales | Humedad | HR de 30 a 75% |
| | 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 [13 mm] |
| | Ancho del Producto | 0.6 in [14 mm] |
| | Color | Plata |
| | Longitud del Producto | 2.2 in [57 mm] |
| | Peso del Producto | 6 oz [171 g] |
| | Tipo de Gabinete | Aluminio |
| Información de la Caja | Peso (de la Caja) del Envío | 8 oz [227 g] |
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | 10 - Transceptores SFP |

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