

Módulo Transceptor SFP+ de Fibra Gigabit - Compatible con HP J4859C - Mono/Multimodo LC con DDM - 10km/550m

StarTech ID: J4859CST



Este módulo SFP Gigabit por fibra óptica compatible con HP ha sido diseñado por StarTech.com para ofrecerle lo que más necesita en sus conexiones de red: fiabilidad. Creado según especificaciones precisas y sometido en su totalidad a pruebas para garantizar el máximo rendimiento, este módulo de transceptor de alta calidad se puede instalar en dispositivos de red HP® compatibles con el módulo transceptor J4859C, así como de otras marcas principales de fabricantes de equipos de redes.

Este módulo SFP 1000Base-LX ofrece conectividad Gigabit a través de cable de fibra óptica monomodo o multimodo. Es una forma económica y fiable de agregar, reemplazar o actualizar los puertos de su equipo de red, además de estar avalado por garantía de por vida. Para requisitos de instalación a gran escala y máximo ahorro de gastos, este módulo SFP GbE por fibra óptica también está disponible en un [paquete de 10 unidades: J4859C10PKST](#).

Diseñado para un rendimiento fiable en red

Este transceptor SFP Gigabit por fibra óptica ha sido fabricado por StarTech.com para cumplir o sobrepasar las especificaciones de los fabricantes de equipos originales (OEM) y las normas industriales MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente). El compromiso de StarTech.com con las más altas normas de calidad ofrece una amplia gama de productos de conexión en red, incluyendo tarjetas de red para conexión por cable de cobre y de fibra óptica, conversores de medios a fibra óptica, conmutadores Ethernet y productos inalámbricos.

Totalmente compatible con HP y otras marcas principales

El módulo SFP Gigabit monomodo/multimodo (SM/MM) ha sido diseñado con las más altas normas de calidad y es 100% compatible con HP, equivalente al mini-GBIC modelo J4859C de HP. Este transceptor SFP de StarTech.com está configurado y se ha sometido en su totalidad a pruebas que garantizan su funcionamiento sin fallos con HP u otras marcas principales de equipos de redes.

StarTech.com le garantiza que sus productos SFP no afectarán la garantía de protección de su equipo de red.

Funcional y ajustable a escala

Dado que ofrece funcionalidad y escalabilidad, este transceptor por fibra óptica se puede conectar en caliente en cualquier momento, lo cual permite instalarlo sin interrupción del tráfico de red ni tener que reiniciar su equipo. Constituye una solución versátil y económica compatible con muchos dispositivos de red Gigabit.

Ideal para su uso con conmutadores, enrutadores y otros equipos de red HP, este transceptor SFP ofrece rendimiento fiable, lo cual permite ampliar su red de forma económica hasta segmentos remotos. Es compatible con DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital), tanto en monomodo (distancia máxima de 10km), como multimodo (distancia máxima de 550m). Ofrece tasas máximas de transferencia de datos de hasta 1,25Gbps.

El transceptor J4859CST le garantiza un rendimiento fiable, avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Reemplace transceptores SFP defectuosos o averiados en equipos compatibles con MSA o HP
- Ideal para la implementación en dispositivos de red con varias ranuras SFP
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- Ofrece conexiones Ethernet Gigabit fiables para redes compatibles con 1000Base-LX
- Compatible al 100% con HP, equivalente a J4859C
- Avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.
- También disponible en paquete de 10 unidades (J4859C10PKST), para máximo ahorro en el precio
- 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)
- longitud de onda óptica de 1310nm
- Compatible con monomodo (distancia máxima de 10km) y multimodo (distancia máxima de 550m)
- Conector de Fibra LC
- Tasas máximas de transferencia de datos de hasta 1,25Gbps
- Intercambiable en caliente

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Estándares Industriales	IEEE 802.3z 1000BASE-LX
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
Redes Compatibles	1000Mbps (1Gbps)
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
Tipo de Fibra	Single Mode / Multi Mode
Conectores de la Unidad Local	1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP compatible con MSA o HP
Requerimientos del Sistema y Cables	Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit
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)
Altura del Producto	13 mm [0.5 in]
Ancho del Producto	14 mm [0.6 in]
Color	Plata
Longitud del Producto	57 mm [2.2 in]
Peso del Producto	18 g [0.6 oz]
Tipo de Gabinete	Aluminio
Peso (de la Caja) del Envío	47 g [1.7 oz]
Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

 **RoHS Compliant**
Available

