

Módulo Transceptor LC SFP+ 10 Gigabits - Compatible con Cisco SFP-10G-LR - Monomodo - 10km

Product ID: SFP10GLRST



Este módulo SFP+ 10 Gigabit por fibra óptica de StarTech.com ha sido diseñado para proporcionar conexiones en red fiables. Creado según especificaciones precisas y sometido en su totalidad a pruebas para garantizar el máximo rendimiento, este módulo de transceptor por fibra óptica de alta calidad se puede instalar en conmutadores y enrutadores Cisco® compatibles con el módulo transceptor SFP-10G-LR, así como de otras marcas principales de fabricantes de equipos de redes.

Es una forma económica y fiable de agregar, reemplazar o actualizar los puertos de su equipo de red 10GBase-LR, además de estar avalado por garantía de por vida.

Diseñados para un rendimiento fiable en red

Este transceptor SFP+ 10 GbE ha sido fabricado por StarTech.com para cumplir o superar 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, incluidas 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 Cisco y otras marcas principales

Este módulo SFP+ 10 Gigabit monomodo está diseñado con las normas más altas de calidad y es 100% compatible con Cisco, equivalente al transceptor SFP Cisco SFP-10G-LR. El transceptor SFP+ de StarTech.com está configurado y se ha sometido en su totalidad a pruebas que garantizan su funcionamiento sin fallos con Cisco 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 ajuste a escala, este transceptor SFP+ 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 10 Gigabit.

Ideal para su uso con conmutadores, enrutadores y otros equipos de red, el transceptor SFP+ ofrece rendimiento fiable, lo cual permite ampliar su red de forma económica hasta segmentos remotos. El módulo transceptor SM (monomodo) por fibra óptica es compatible con DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital), distancia máxima de hasta 10km y tasas máximas de transferencia de datos de hasta 10Gbps.

El transceptor SFP10GLRST le garantiza un rendimiento fiable, avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

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

Merkmale

- Ofrece conexiones Ethernet de 10 Gigabits fiables para redes compatibles con 10GBase-LR
- Compatible 100% con Cisco, equivalente a SFP-10G-LR
- 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)
- longitud de onda óptica de 1310nm
- Monomodo (SM), con distancia máxima de hasta 10km y conector LC por fibra óptica
- Tasas máximas de transferencia de datos de hasta 10Gbps
- Intercambiable en caliente

	Warranty	Lifetime
Hardware	Estándares Industriales	IEEE 802.3ae 10 Gbit/s
Rendimiento	DDM	Sí
	Distancia Máxima de Transferencia	10 km (6.2 mi)
	Longitud de Onda	1310nm
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
	Tipo de Fibra	Modo Único
Observaciones / Requisitos	Nota	Para uso con equipos de red de 10 Gigabit por fibra óptica y conversores de medios
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP compatible con MSA o Cisco
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	12.5 mm [0.5 in]
	Ancho del Producto	13.7 mm [0.5 in]
	Color	Plata
	Longitud del Producto	56.6 mm [2.2 in]
	Peso del Producto	22 g [0.8 oz]
	Tipo de Gabinete	Carcasa de Acero Zincado
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	52 g [1.8 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP+

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.