

Módulo QSFP+ Compatible con Cisco QSFP-40G-LR4-S - Transceptor de Fibra Óptica 40GBASE-LR4 - QSFP40GLR4S

ID del Producto: QSFP40GLR4S



El modelo QSFP40GLR4S es un módulo transceptor por fibra óptica compatible con el modelo QSFP-40G-LR4-S de Cisco, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Cisco®. Ofrece conectividad confiable a 40GbE a través de cableado de fibra, para redes compatibles con 40GBASE-LR4, a una distancia máxima de hasta 10km.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 1270nm a 1330nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 40Gbps
- Tipo: Fibra óptica monomodo
- Tipo de conexión: Conector LC
- Distancia máxima de transferencia: 10km
- MTBF: 1.489.426 horas
- Consumo energético: Menos de 2.5 vatios
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): Sí

Este módulo QSFP+ por fibra óptica admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.

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 Cisco
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- Ofrece conexiones Ethernet de 40 Gigabits fiables para redes compatibles con 40GBASE-LR4
- Compatible 100% con Cisco, equivalente al modelo QSFP-40G-LR4-S de Cisco
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- OUTSTANDING SUPPORT: Backed by StarTech.com for the life of the module itself, not your equipment; our modules won't void your OEM support and with access to our Tech Advisors 5/24
- Compatible con DDM / DOM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital)

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Estándares Industriales	IEEE 802.3ba 40GBASE-LR4

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	40Gbps
Distancia Máxima de Transferencia	10 km (6.2 mi)
Tipo de Fibra	Modo Único
Longitud de Onda	1270nm to 1330nm



Modo de Operación de Fibra Full-Duplex

DDM Sí

Redes Compatibles 40 Gbps

MTBF 1.489.426 horas

Consumo de Energía < 2.5 W

Conector(es)

Conectores de la Unidad Local Dúplex de fibra óptica LC

Observaciones / Requisitos

Nota Para uso con equipos de red de 40 Gigabit por fibra óptica y conversores de medios

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Temperatura de Almacenamiento -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Humedad HR 5~95%

Características Físicas

Longitud del Producto 2.8 in [72.0 mm]

Ancho del Producto 0.7 in [18.4 mm]

Altura del Producto 0.5 in [13.0 mm]

Peso del Producto 1.6 oz [44.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 4.6 in [11.7 cm]

Ancho de la Caja 3.6 in [92.0 mm]

Altura de la Caja 1.3 in [34.0 mm]



Peso (de la Caja) del Envío 3.4 oz [95.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Transceptor QSFP+

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

