

# Módulo Transceptor QSFP+ Compatible con Cisco QSFP-40G-SR4 - 40GBASE-SR4

Product ID: QSFP40GSR4ST



El modelo QSFP40GSR4ST es un módulo transceptor por fibra óptica compatible con el modelo QSFP-40G-SR4 de Cisco, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Cisco®. Ofrece conectividad fiable a 40GbE a través de cableado de fibra, para redes compatibles con 40GBASE-SR4, a una distancia máxima de hasta 150m.

## Especificaciones técnicas:

- **Longitud de onda:** 850nm
- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 40Gbps
- **Tipo:** Fibra óptica multimodo
- **Tipo de conexión:** Conector MPO
- **Distancia máxima de transferencia:** 150m
- **MTBF:** 1.649.326 horas
- **Consumo energético:** Menos de 0,7 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.

### **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 SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la fiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red fiable.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Ofrece conectividad 40 GbE de alto rendimiento para centros de datos, aplicaciones de redes, empresas y proveedores de servicios
- Reemplace módulos QSFP+ defectuosos o averiados en equipos compatibles con MSA o Cisco

**Características**

- Compatibilidad garantizada al 100% con Cisco QSFP-40G-SR4
- Compatible 100% con Cisco, equivalente al modelo QSFP-40G-SR4 de Cisco
- Avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.
- Bajo consumo eléctrico de menos de 0,7W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Estándares Industriales	IEEE 802.3ba 40GBASE-SR4
<b>Rendimiento</b>	DDM	Sí
	Distancia Máxima de Transferencia	150 m (492 ft)
	Longitud de Onda	850nm
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	MTBF	1.649.326 horas
	Redes Compatibles	40 Gbps
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	40Gbps
<b>Conector(es)</b>	Tipo de Fibra	Multimodo
	Conectores de la Unidad Local	1 - MPO Hembra
<b>Observaciones / Requisitos</b>	Nota	Para uso con equipos de red de 40 Gigabit por fibra óptica y conversores de medios
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto QSFP compatible con MSA o Cisco
<b>Requisitos de Energía</b>	Consumo de Energía	< 0.7 W
<b>Requisitos Ambientales</b>	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)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	13 mm [0.5 in]
	Ancho del Producto	18.4 mm [0.7 in]
	Color	Plata
	Longitud del Producto	72 mm [2.8 in]
	Peso del Producto	32 g [1.1 oz]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	95 g [3.4 oz]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Transceptor QSFP+

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