

Módulo QSFP+ compatible con el Modelo 10320 de Extreme Networks - 40GBASE-LR4 - Fibra Monomodo (SMF) - QSFP+ Ethernet Gigabit de 40Gb - LC 10 km - 1270nm a 1330nm - DDM

ID del Producto: 10320-ST



El modelo 10320-ST es un módulo transceptor QSFP por fibra óptica compatible con el modelo 10320 de Extreme Networks diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches de la marca Extreme Networks®. Ofrece conectividad confiable a 40 GbE, a través de cable de fibra óptica, para redes compatibles con 40GBASE-LR4, a una distancia máxima de hasta 10 km.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 1270 nm Tx / 1330 nm Rx
- Máxima tasa de transferencia de datos: 40 Gbps
- Tipo: monomodo
- Tipo de conexión: Conector de LC
- Distancia máxima de transferencia: 10 km
- MTBF: 95,832,026 horas
- Consumo energético: < 2.5 W
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): si

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 la 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 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

Características

- **100% COMPATIBLE CON EXTREME NETWORKS 10320:** Ha sido diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores Extreme Networks compatibles, para conectividad 40GbE fiable
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** 40GBASE-LR4 | 40Gbps | Monomodo | Conector LC | 1270nm a 1330nm | DDM ("Digital Diagnostic Monitoring", monitorización de diagnóstico digital) | Distancias de hasta 10km
- **PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN:** Intercambiable en caliente en enrutadores y conmutadores Extreme Networks; la compatibilidad con DDM informa del estado del transceptor a la mayoría de las herramientas de gestión de red SNMP
- **FUNCIONA CON CONMUTADORES COMPATIBLES CON MSA:** También funciona con los modelos de conmutador Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link y otras, las cuales admiten módulos no codificados
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE LA INFORMÁTICA:** Diseñada y fabricada para los profesionales de informática, este módulo SFP está respaldado de por vida (vida útil del módulo, no del conmutador de red), incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

Hardware

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

Rendimiento

Tasa de Transferencia	41,25Gbps
-----------------------	-----------

de Datos Máxima	
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	No
Redes Compatibles	40 Gbps
MTBF	95.832.026 horas
Consumo de Energía	2.5W

Características Físicas

Longitud del Producto	2.8 in [7.2 cm]
Ancho del Producto	0.7 in [1.8 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	1.6 oz [44.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	4.5 in [11.5 cm]
Ancho de la Caja	3.5 in [9.0 cm]
Altura de la Caja	1.2 in [3.1 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [50.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Transceptor QSFP+
---------------------	-----------------------

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