

Módulo transceptor SFP+ compatible con el modelo SFP-10G-ER de Dell EMC - 10GBASE-ER

ID del Producto: SFP10GEREMST



El modelo SFP10GEREMST es un módulo transceptor SFP+ por fibra óptica compatible con el modelo SFP-10G-ER de Dell EMC diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches de la marca Dell EMC™. Ofrece conectividad confiable a 10 GbE, a través de cable de fibra óptica, para redes compatibles con 10GBASE-ER, a una distancia máxima de hasta 40 km.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 1550 nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 10 Gbps
- Tipo: monomodo
- Tipo de conexión: Conector de LC
- Distancia máxima de transferencia: 40 km
- MTBF: 38,631,862 horas
- Consumo energético: < 1.6 W
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): si

Este módulo SFP+ 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.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

## Características

- 100% COMPATIBLE CON DELL EMC SFP-10G-ER: Diseñado, programado y probado para funcionar con switches y routers compatibles de Dell EMC para ofrecer una conectividad fiable de 10GbE
- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 10GBASE-ER | 10Gbps | Monomodo | Conector LC | 1550nm | DDM ("Digital Diagnostic Monitoring", monitorización de diagnóstico digital) | Distancias de hasta 40 Km
- PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN: Intercambiable en caliente en enrutadores y commutadores HPE; 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 commutador 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 commutador de red), incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Dell EMC
Estándares Industriales IEEE 802.3ae 10GBASE-ER	

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10.00 Gbps
Distancia Máxima de Transferencia	40 km (24.8 mi)
Tipo de Fibra	Monomodo
Longitud de Onda	1550nm

---

Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
DDM	Sí
Redes Compatibles	10 Gbps
MTBF	38,631,862 hours
Consumo de Energía	< 1.6W

---

**Características Físicas**

Longitud del Producto	0.5 in [1.4 cm]
Ancho del Producto	2.3 in [5.8 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	1.1 oz [30 g]

---

**Información de la Caja**

Longitud de la Caja	4.5 in [11.4 cm]
Ancho de la Caja	3.7 in [9.4 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.9 oz [54.0 g]

---

**Contenido de la Caja**

Incluido en la Caja	1 - SFP+ Transceiver
---------------------	----------------------

---

**Información Acerca de la Garantía**

Warranty	De Por Vida
----------	-------------

---

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