

Módulo Transceptor SFP+ Compatible con el Modelo JL563A de HPE - 10GBASE-T - SFP a RJ45 Cat6 / Cat5e - SFP+ Ethernet Gigabit de 10Gb - RJ45 - 30m - HPE 8320, 8325-48Y8

ID del Producto: JL563A-ST



El modelo JL563A-ST es un módulo transceptor SFP+ por cobre compatible con el modelo JL563A de HPE diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches de la marca HPE®. Ofrece conectividad fiable a 10 GbE, a través de cable de cobre, para redes compatibles con 100/1000/10000BASE-TX, a una distancia máxima de hasta 30 m.

Especificaciones técnicas:

- Máxima tasa de transferencia de datos: 10 Gbps
- Tipo: cobre
- Tipo de conexión: Conector de RJ-45
- Distancia máxima de transferencia: 30 m
- MTBF: 510.469.759 horas
- Consumo energético: < 1,0 W
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): si

Este módulo SFP+ por cobre 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 HPE JL563A:** Funciona con conmutadores HPE como 8320, 8325-48Y8 y otros
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** 10GBASE-T | 10Gbps | Cobre | RJ-45 | Distancias de hasta 30 m
- **PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN:** Intercambiable en caliente en enrutadores y conmutadores HPE
- **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 | HPE |
| Estándares Industriales | IEEE 802.3ae 10GBASE-T |

Rendimiento

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 10.00 Gbps |
| Distancia Máxima de Transferencia | 30m [98.4ft] |
| Tipo de Fibra | Cobre |
| Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex |
| DDM | No |

| | |
|-------------------|-------------------|
| Redes Compatibles | 10 Gbps |
| MTBF | 510,469,759 hours |

Características Físicas

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Longitud del Producto | 0.5 in [1.4 cm] |
| Ancho del Producto | 2.7 in [6.8 cm] |
| Altura del Producto | 0.5 in [1.4 cm] |
| Peso del Producto | 0.5 oz [15 g] |

Información de la Caja

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Longitud de la Caja | 4.4 in [11.2 cm] |
| Ancho de la Caja | 3.7 in [9.3 cm] |
| Altura de la Caja | 1.3 in [3.3 cm] |
| Peso (de la Caja) del Envío | 1.7 oz [48.0 g] |

Contenido de la Caja

| | |
|---------------------|----------------------|
| Incluido en la Caja | 1 - Transceptor SFP+ |
|---------------------|----------------------|

Información Acerca de la Garantía

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

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