

Módulo Transceptor SFP+ Compatible con HP JD092B - 10GBASE-SR

Product ID: JD092BST



Este módulo SFP+ de 10 Gigabits por fibra óptica, compatible con HP®, ha sido diseñado por StarTech.com para ofrecerle lo que más necesita en sus conexiones de red: confiabilidad. Creado según especificaciones precisas y sometido en su totalidad a pruebas para garantizar el máximo rendimiento, este módulo de transceptor de alta calidad se puede instalar en dispositivos de red HP compatibles con el módulo transceptor JD092B, así como de otras marcas principales de fabricantes de equipos de redes.

Este módulo SFP+ 10GBase-SR ofrece conectividad de 10 Gigabits a través de cable de fibra óptica multimodo, en un rango de hasta 300m. Es una forma económica y confiable de agregar, reemplazar o actualizar los puertos de su equipo de red, además de estar avalado por garantía de por vida.

Diseñado para un rendimiento confiable en red

Este transceptor SFP+ de 10 GbE ha sido fabricado por StarTech.com para cumplir o sobrepasar las especificaciones de los fabricantes de equipos originales (OEM) y las normas industriales MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente). El compromiso de StarTech.com con las más altas normas de calidad ofrece una amplia gama de productos de conexión en red, incluyendo tarjetas de red para conexión por cable de cobre y de fibra óptica, conversores de medios a fibra óptica, conmutadores Ethernet y productos inalámbricos.

Totalmente compatible con HP y otras marcas principales

Este módulo SFP+ de 10 Gigabits multimodo ha sido diseñado con las más altas normas de calidad y es 100% compatible con HP, equivalente al transceptor SFP+ modelo JD092B de HP. Este transceptor SFP+ de StarTech.com está configurado y se ha sometido en su totalidad a pruebas que garantizan su funcionamiento sin fallos con HP u otras marcas principales de equipos de redes.

StarTech.com le garantiza que sus productos SFP no afectarán la garantía de protección de su equipo de red.

Funcional y ajustable a escala

Dado que ofrece funcionalidad y escalabilidad, este transceptor SFP+ por fibra óptica se puede conectar en caliente en cualquier momento, lo cual permite instalarlo sin interrupción del tráfico de red ni tener que reiniciar su equipo. Constituye una solución versátil y económica compatible con muchos dispositivos de red de 10 Gigabits.

Ideal para su uso con conmutadores, enrutadores y otros equipos de red HP, este transceptor SFP+ por fibra óptica ofrece rendimiento confiable, lo cual permite ampliar su red de forma económica hasta segmentos remotos. El módulo transceptor multimodo por fibra óptica es compatible con DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital), una distancia máxima de hasta 300m y tasas máximas de transferencia de datos de hasta 10Gbps.

El transceptor JD092BST le garantiza un rendimiento confiable, avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Reemplazo de módulos SFP+ defectuosos o averiados en enrutadores o conmutadores HP
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- Garantizada 100% la compatibilidad con el HP JD092B
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida.
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Bajo consumo eléctrico de menos de 1,2W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Compatible Brand | HP |
| | Estándares Industriales | IEEE 802.3ae 10GBASE-SR |
| | WDM | No |
| Rendimiento | DDM | Sí |
| | Distancia Máxima de Transferencia | 300 m (984 ft) |
| | Longitud de Onda | 850nm |
| | Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex |
| | MTBF | 1.967.709 horas |
| | Redes Compatibles | 10 Gbps |
| | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 11,1 Gbps |
| | Tipo de Fibra | Multimodo |
| Conector(es) | Conectores de la Unidad Local | 1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra |
| Observaciones / Requisitos | Nota | Para uso con equipos de red de 10 Gigabit por fibra óptica y conversores de medios |
| | Requerimientos del Sistema y Cables | Puerto SFP+ compatible con MSA o HP |
| Requisitos de Energía | Consumo de Energía | < 1.2 W |
| Requisitos Ambientales | Humedad | HR de 30 a 75% |
| | 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) |
| Características Físicas | Altura del Producto | 0.5 in [13 mm] |
| | Ancho del Producto | 0.6 in [14 mm] |
| | Color | Plata |
| | Longitud del Producto | 2.2 in [57 mm] |
| | Peso del Producto | 0.6 oz [17 g] |
| | Tipo de Gabinete | Aluminio |
| Información de la Caja | Peso (de la Caja) del Envío | 1.6 oz [44 g] |
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | 1 - Transceptor SFP+ |

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