

## Módulo SFP Compatible con HP JD118B - Transceptor de Fibra Óptica 100BASE-SX - JD118BST

Product ID: JD118BST

El modelo JD118BST es un módulo transceptor por fibra óptica, compatible con el modelo JD118B de HP, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca HP®. Ofrece conectividad fiable a 10GbE a través de cableado de fibra, para redes compatibles con 100BASE-SX, a una distancia máxima de hasta 550m.

<ul><li> 850nm </li> <li> 1,25Gbps </li> <li> Fibra óptica multimodo </li> <li> Conector LC </li> <li> 550m </li> <li> 3.381.761 horas</li> <li> Menos de 1 vatio </li> <li> Sí </li> </ul>

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

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

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

### Features

- Compatibilidad garantizada al 100% con el modelo JD118B de HP
- 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 1W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	HPE
	Estándares Industriales	IEEE 802.3z 100BASE-SX
Rendimiento	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
	Distancia Máxima de	550 m (1804 ft)

Transferencia		Multi Mode
Tipo de Fibra		850nm
Longitud de Onda		Full-Duplex
Modo de Operación de Fibra		Yes
DDM		1000 Mbps (1 Gbps)
Redes Compatibles		3.381.761 horas
MTBF		< 1 W
Consumo de Energía		
<hr/>		
Conector(es)	Conectores de la Unidad Local	Fiber Optic LC Duplex
<hr/>		
Observaciones / Requisitos	Nota	Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit
<hr/>		
Requisitos Ambientales	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Humedad	HR 5~95%
<hr/>		
Características Físicas	Longitud del Producto	2.2 in [56.600 mm]
	Ancho del Producto	0.5 in [13.700 mm]
	Altura del Producto	0.5 in [12.500 mm]
	Peso del Producto	0.6 oz [18.000 g]
<hr/>		
Información de la Caja	Longitud de la Caja	3.7 in [93.000 mm]
	Ancho de la Caja	4.6 in [1.2 cm]
	Altura de la Caja	1.3 in [32.000 mm]
	Peso (de la Caja) del Envío	1.6 oz [46.000 g]
<hr/>		
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	Transceptor SFP
<hr/>		

\*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

