

Módulo Transceptor SFP+ Compatible con HPE AJ716B - de Fibra Óptica Multimodo (MMF) 8GbE - SFP+ Ethernet Gigabit 8GE - LC - 300m - 850nm - DDM HPE SN4000, SN6500, SN8600B

ID del Producto: AJ716BST



El modelo AJ716BST es un módulo transceptor por fibra óptica, compatible con el modelo AJ716B de HPE, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca HPE®. Ofrece conectividad 8GbE fiable a través de cable de fibra óptica para redes compatibles con 8GFC, con una distancia máxima de hasta 300m.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 850nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 8Gbps
- Tipo: Fibra óptica multimodo
- Tipo de conexión: Conector LC
- Distancia máxima de transferencia: 300m
- MTBF: 1.967.709 horas
- Consumo energético: Menos de 1,2 vatios
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): Sí

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.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

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

## Características

- **100% COMPATIBLE CON HPE AJ716B:** Funciona con conmutadores HPE como SN4000, SN6500, SN8600B, StoreFabric y otros
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** 8G Fiber Channel SW | 8Gbps | Multimodo | Conector LC | 850nm | DDM ("Digital Diagnostic Monitoring", monitorización de diagnóstico digital) | Distancias de hasta 300 m
- **PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN:** Intercambiable en caliente en enrutadores y conmutadores 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 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	8GFC

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	8Gbps
---------------------------------------	-------

Distancia Máxima de Transferencia	300 m (984 ft)
Tipo de Fibra	Multimodo
Longitud de Onda	850nm
Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
DDM	Sí
Redes Compatibles	8 Gbps
MTBF	1.967.709 horas
Consumo de Energía	< 1.2 W

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	1 - Dúplex de fibra óptica LC
-------------------------------	-------------------------------

---

#### Observaciones / Requisitos

Nota	Para uso con equipos de red y conversores de medios de canal por fibra óptica a 8G (8GFC) - onda corta
------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

#### 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%

---

#### Características Físicas

Longitud del Producto	2.3 in [5.8 cm]
Ancho del Producto	0.5 in [1.4 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	0.6 oz [18.0 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	1.8 oz [50.0 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.