

Cable 3m Twinax Direct-Attach SFP+ a SFP+ Compatible con HPE JD097C - de Cobre  
SFP+ 10GbE - DAC Transceptor/Mini GBIC Pasivo de Bajo Poder 10Gbps Firepower  
A5500 5800

ID del Producto: JD097CST



El modelo JD097CST, compatible con el modelo JD097C de HPE, es un cable SFP+ por cobre, con conexión directa, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca HPE®, además de ser compatible con las normas industriales MSA.

Este cable biaxial ("Twinax") pasivo de cobre es compatible con las aplicaciones de red Ethernet de 10 Gigabits conectadas a través de puertos SFP+ (Mini-GBIC). Este cable SFP+ por cobre admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.

Diseñado para rendimiento a alta velocidad, este cable SFP+ de baja latencia y poco consumo eléctrico es una alternativa que resulta económica para ensamblajes de cables de fibra óptica, compatible con aplicaciones para corta distancia, como conexiones de conmutadores de red o conexiones en servidores punto a punto en racks.

StarTech.com ofrece una amplia gama de cables de conexión directa y módulos SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la fiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red fiable.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Uso en aplicaciones de red Ethernet 10Gb
- Conexiones de commutadores de red o de servidores punto a punto en rack/a través de rack

## Características

- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- 100% de compatibilidad garantizada con el modelo JD097C de HP
- Utiliza una alternativa de cableado que resulta económica, en lugar de configuración por fibra óptica
- Conforme a las normas MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente) de la industria
- Bajo consumo eléctrico de menos de 0,1W

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	HPE
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
Impedancia	100 Ohm
Redes Compatibles	10 Gbps
Consumo de Energía	< 0.1 W (per end)

---

### Conecotor(es)

Conecotor A	1 - SFP+
Conecotor B	1 - SFP+

---

### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 80°C (-40°F to 158°F)

---

**Características  
Físicas**

Color	Negro
Longitud del Producto	9.8 ft [3.0 m]
Ancho del Producto	0.6 in [1.4 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.2 cm]
Peso del Producto	4.6 oz [130.0 g]

---

**Información de la  
Caja**

Longitud de la Caja	7.2 in [18.2 cm]
Ancho de la Caja	7.8 in [19.9 cm]
Altura de la Caja	0.9 in [2.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.8 oz [136.0 g]

---

**Contenido de la  
Caja**

Incluido en la Caja	1 - cable sfp+
---------------------	----------------

---

**Información Acerca  
de la Garantía**

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

---

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

