

# Módulo Transceiver SFP+ que cumple con MSA-10GBASE-BX

Product ID: SFP10GBBXDST



El modelo SFP10GBBXDST es un transceptor SFP descendente por fibra óptica compatible con MSA, que se puede emparejar con el modelo SFP10GBBXUST de StarTech.com. Ha sido diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores 10GBASE-BX compatibles con MSA. El transceptor SFP+ admite una distancia máxima de hasta 10km y conectividad fiable a 10GbE a través de cableado de fibra.

## Especificaciones técnicas:

- **Longitud de onda:** 1330nmTx/1270nmRx
- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 10Gbps
- **Tipo:** Fibra óptica monomodo
- **Tipo de conexión:** Conector LC
- **Distancia máxima de transferencia:** 10km
- **Consumo energético:** Menos de 1 vatio
- **DDM:** 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.

### **Módulos SFP de StarTech.com**

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.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Reemplace módulos SFP+ defectuosos o averiados
- Expanda su red a segmentos remotos

**Características**

- Ofrece conexiones fiables a 10GbE para redes compatibles con 10GBASE-BX
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida.
- Conforme a las normas MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente) de la industria
- Bajo consumo eléctrico de menos de 1W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Estándares Industriales	IEEE 802.3ae 10GBASE-BX
	WDM	Sí
<b>Rendimiento</b>	DDM	Sí
	Distancia Máxima de Transferencia	10 km (6.2 mi)
	Longitud de Onda	1330nmTx/1270nmRx
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	Redes Compatibles	10 Gbps
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
	Tipo de Fibra	Modo Único
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad Local	1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra
<b>Requisitos de Energía</b>	Consumo de Energía	< 1 W
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR 5~95%
	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)
<b>Características Físicas</b>	Color	Plata
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	30 mm [1.2 in]
	Ancho de la Caja	90 mm [3.5 in]
	Longitud de la Caja	11.5 cm [4.5 in]
	Peso (de la Caja) del Envío	54 g [1.9 oz]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP+
	Altura del Producto	1.3 cm [0.5 in]
	Ancho del Producto	13.9 mm [0.5 in]
	Longitud del Producto	58.4 mm [2.3 in]
	Peso del Producto	24 g [0.8 oz]
	Tipo de Gabinete	Aluminio

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