

# Módulo Transceiver SFP que cumple con MSA - 1000BASE-TX

Product ID: SFP1000TXST



El modelo SFP1000TXST es un transceptor SFP por fibra óptica, conforme a las normas MSA, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores 1000BASE-TX compatibles con MSA. El módulo transceptor SFP admite una distancia máxima de hasta 100m y conectividad fiable a 1GbE a través de cableado de fibra.

## Especificaciones técnicas:

- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 1000Mbps
- **Tipo:** Cobre
- **Tipo de conexión:** Conector RJ45
- **Distancia máxima de transferencia:** 100m
- **Consumo energético:** Menos de 1,3 vatios
- **DDM:** No

Este módulo SFP por cable de cobre 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 1GbE para redes compatibles con 1000BASE-TX
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida.
- 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 1,3W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Estándares Industriales	IEEE 802.3z 1000BASE-TX
<b>Rendimiento</b>	DDM	No
	Distancia Máxima de Transferencia	100 m (328 ft)
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	Redes Compatibles	1000Mbps (1Gbps)
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1000 Mbps
	Tipo de Fibra	Cobre
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad Local	1 - RJ-45 Hembra
<b>Observaciones / Requisitos</b>	Nota	Para uso con equipos de red de 1 Gigabit y conversores de medios
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP compatible con MSA
<b>Requisitos de Energía</b>	Consumo de Energía	< 1.3 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>	Altura del Producto	12.6 mm [0.5 in]
	Ancho del Producto	13.9 mm [0.5 in]
	Color	Plata
	Longitud del Producto	58.4 mm [2.3 in]
	Peso del Producto	25 g [0.9 oz]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	52 g [1.8 oz]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP

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