

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

Product ID: SFPSXMM



El modelo SFPSXMM es un transceptor SFP por fibra óptica, conforme a las normas MSA y TAA, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores 1000BASE-SX compatibles con MSA. El módulo transceptor SFP admite una distancia máxima de hasta 550m y conectividad fiable a 10GbE a través de cableado de fibra.

## Especificaciones técnicas:

- **Longitud de onda:** 850nm
- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 1,25Gbps
- **Tipo:** Fibra óptica multimodo
- **Tipo de conexión:** Conector LC
- **Distancia máxima de transferencia:** 550m
- **MTBF:** 78.286 horas
- **Consumo energético:** Menos de 1 vatio
- **DDM:** No

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**

- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida.
- Ofrece conexiones fiables a 1GbE para redes compatibles con 1000BASE-SX
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica
- Conforme a las normas MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente) de la industria
- Bajo consumo eléctrico de menos de 1W

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Estándares Industriales	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
<b>Rendimiento</b>	DDM	No
	Distancia Máxima de Transferencia	550 m (1804 ft)
	Longitud de Onda	850nm
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	MTBF	78.286 horas
	Redes Compatibles	1000Mbps (1Gbps)
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
	Tipo de Fibra	Multimodo
<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% a 95%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	9 mm [0.4 in]
	Ancho del Producto	13 mm [0.5 in]
	Longitud del Producto	55 mm [2.2 in]
	Peso del Producto	18 g [0.6 oz]
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	40 g [1.4 oz]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Transceptor LC Multimodo SFP

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