

# Módulo Transceptor SFP Compatible con Cisco GLC-TE - 1000BASE-T - con Temperatura Extendida

Product ID: GLCTEST



El modelo GLCTEST es un módulo transceptor por cobre compatible con el modelo GLC-TE de Cisco, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y switches de la marca Cisco®. Ofrece conectividad 1GbE fiable a través de cable de cobre para redes compatibles con 1000BASE-T, con una distancia máxima de hasta 100m.

## Especificaciones técnicas:

- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 1000Mbps
- **Tipo:** Cobre
- **Tipo de conexión:** Conector RJ45
- **Distancia máxima de transferencia:** 100m
- **MTBF:** 4.655.371 horas
- **Consumo energético:** Menos de 1,3 vatios
- **DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital):** 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 confiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red confiable.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Características**

- 100% compatibilidad garantizada con el modelo GLC-TE de Cisco
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por una garantía de por vida.
- Rango extendido de temperaturas, en comparación con GLCTST
- Utiliza una alternativa de cableado que resulta económica, en lugar de configuración por fibra óptica
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Negociación Automática de 1000 Mbps
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco®
	Estándares Industriales	IEEE 802.3 10/100/1000BASE-TX
<b>Rendimiento</b>	DDM	No
	Distancia Máxima de Transferencia	100 m (328 ft)
	MTBF	4.655.371 horas
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25Gbps
	Tipo de Fibra	Cobre
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR de 30 a 75%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Temperatura Operativa	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	12.000
	Ancho del Producto	14.000
	Longitud del Producto	65.000
	Peso del Producto	72.000
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	31.000
	Ancho de la Caja	90.000
	Longitud de la Caja	115.000
	Peso (de la Caja) del Envío	50.000
<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.