

Módulo Transceptor SFP+ Compatible con Cisco SFP-10GB-TC - 10GBASE-T - SFP a RJ45 Cat6 / Cat5e - SFP+ Ethernet Gigabit 10Gb - RJ45 30m - Cisco Firepower/ ASR1000/ASR9000

ID del Producto: SFP10GBTCST



El modelo SFP10GBTCST es un módulo transceptor por cobre, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Cisco®. Ofrece conectividad fiable a 10GbE a través de cable de cobre para redes compatibles con 10GBASE-T, con una distancia máxima de hasta 30m.

Especificaciones técnicas:

- Máxima tasa de transferencia de datos: 10Gbps
- Tipo: Cobre
- Tipo de conexión: Conector RJ45
- Distancia máxima de transferencia: 30m
- MTBF: 4.598.430 horas
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): No

Este módulo SFP+ por cobre admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Reemplazo de módulos SFP+ defectuosos o averiados en enrutadores o conmutadores Cisco
- Expanda su red a segmentos remotos

## Características

- 100% COMPATIBLE CON SFP-10G-T-X DE CISCO: Funciona con conmutadores Cisco como Firepower, ASR1000, ASR9000, C9300, C3850 y otros
- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 10GBASE-T | 10Gbps | Cobre | RJ-45 | Distancias de hasta 30 m
- PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN: Intercambiable en caliente en enrutadores y conmutadores Cisco
- FUNCIONA CON CONMUTADORES COMPATIBLES CON MSA: También funciona con los modelos de conmutador Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link y otras, las cuales admiten módulos no codificados
- LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE LA INFORMÁTICA: Diseñada y fabricada para los profesionales de informática, este módulo SFP está respaldado de por vida (vida útil del módulo, no del conmutador de red), incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Estándares Industriales	IEEE 802.3an 10GBASE-T

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
Distancia Máxima de Transferencia	30m [98.4ft]
Tipo de Fibra	Cobre
DDM	No

	Redes Compatibles	10 Gbps
	MTBF	4.598.430 horas
	Consumo de Energía	2.3 W (max.)
<hr/>		
Conector(es)		
	Conectores de la Unidad Local	1 - RJ-45
<hr/>		
Observaciones / Requisitos		
	Nota	Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit
<hr/>		
Requisitos de Energía		
	Tensión de Salida	3.3V DC
<hr/>		
Requisitos Ambientales		
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 90°C
	Humedad	95%
<hr/>		
Características Físicas		
	Color	Plata
	Longitud del Producto	2.7 in [69.8 mm]
	Ancho del Producto	0.5 in [1.3 cm]
	Altura del Producto	0.5 in [1.4 cm]
	Peso del Producto	2.0 oz [58.0 g]
<hr/>		
Información de la Caja		
	Longitud de la Caja	4.8 in [12.1 cm]
	Ancho de la Caja	3.0 in [7.5 cm]

Altura de la Caja	1.3 in [3.3 cm]
-------------------	-----------------

Peso (de la Caja) del Envío	2.0 oz [56.0 g]
-----------------------------	-----------------

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP
---------------------	---------------------

---

Información Acerca de la Garantía

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

---

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