

Módulo Transceptor SFP+ Compatible con Cisco - 10GBASE-T

Product ID: SFP10GBTCST



Este módulo transceptor SFP+ 10GBase-T por cable de cobre se puede instalar en conmutadores y enrutadores Cisco, lo cual resulta económico para agregar, reemplazar o actualizar los puertos de su equipo de red.

Compatible 100% con Cisco

Este transceptor SFP+ 10Gbps de StarTech.com está diseñado para ajustarse a las especificaciones OEM y normas MSA ("Multi- Source Agreement", acuerdo multifuente), lo cual permite que el módulo funcione sin problemas con los equipos de red de marca Cisco. Con tasas de transferencia de datos de hasta 10Gbps, este módulo SFP+ RJ45 puede instalarse en cualquier equipo de red con puerto compatible con Cisco e interfaz RJ45 por cobre.

Ofrece conexiones Ethernet Gigabit de 10 Gigabits

Ofrece conectividad fiable a 10 Gigabits a través de cable de cobre, para redes compatibles con 10GBase-T, con una distancia máxima de hasta 30m, a través de Cat6a.

Funcional y ajustable a escala

Este módulo SFP+ 10GBase-T es intercambiable en caliente, lo cual significa que la instalación se puede realizar sin interrupción del tráfico de red o sin necesidad de reiniciar el equipo. Solución compatible con una amplia gama de equipos de red, le permite expandir su red para segmentos remotos, de manera que resulta económica.

StarTech.com ofrece una amplia gama de productos de conexión en red, incluyendo tarjetas de red para conexión por cable de cobre y de fibra óptica, conversores de medios a fibra óptica, conmutadores Ethernet y productos inalámbricos. Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Dispositivos de red con varias ranuras SFP+
- Agregue o reemplace sus transceptores actuales

Características

- 100% compatible con los conmutadores y enrutadores Cisco®
- Limite las interrupciones de red con el transceptor SFP+ intercambiable en caliente
- Utiliza una alternativa de cableado que resulta económica, en lugar de configuración por fibra óptica
- Meets or exceeds OEM specifications and Multi-Source Agreement (MSA) industry standards
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Cantidad de Puertos	1
	Compatible Brand	Cisco
	Estándares Industriales	IEEE 802.3an 10GBASE-T
Rendimiento	DDM	No
	Distancia Máxima	30 m / 100 ft
	Distancia Máxima de Transferencia	30 m (98.4 ft)
	MDIX Automático	Sí
	MTBF	4.598.430 horas
	Redes Compatibles	10 Gbps
	Soporte Full Duplex	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
Tipo de Fibra	Cobre	
Conector(es)	Conectores de la Unidad Local	1 - RJ-45 Hembra
Observaciones / Requisitos	Nota	Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP compatible con MSA o Cisco
Requisitos de Energía	Consumo de Energía	2.3 W (max.)
Requisitos Ambientales	Humedad	95%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 90°C
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C
Características Físicas	Altura del Producto	13.8 mm [0.5 in]
	Ancho del Producto	13.4 mm [0.5 in]
	Color	Plata
	Longitud del Producto	69.8 mm [2.7 in]
	Peso del Producto	24.2 g [0.9 oz]
	Tipo de Gabinete	Zinc Alloy
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	0 kg [0.1 lb]

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

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