

Conversor de Medios Ethernet de Fibra Óptica de 10Gb con Ranura SFP+ Abierta

Product ID: MCM10GSFP



Este conversor de medios a fibra óptica Ethernet ofrece un método fácil y económico para extender su red a través de fibra óptica, mediante la opción SFP+ preferida. Convierte una conexión Ethernet RJ45 por cable de cobre en conexión 10 Gigabit por fibra óptica, a fin de extender su red a distancias más largas o conectar estaciones de trabajo a conmutadores.

Extensiones económicas y rendimiento flexible

El conversor de medios a fibra óptica a RJ45 ofrece una manera económica de conectar una red Ethernet a dispositivos remotos, a través de una red troncal de fibra óptica. Incluye una ranura SFP+ abierto que permite elegir la opción SFP+ 10 Gigabit compatible con MSA más adecuada para su modo de conexión de fibra óptica (monomodo / multimodo) y sus requisitos de distancia.

Una manera versátil de conectar diferentes redes

El convertor de medios a fibra óptica 10Gb es compatible con la función de auto negociación, para permitir la conectividad entre dispositivos y redes, lo cual permite aprovechar al máximo el uso y el rendimiento de equipos de generación anterior.

Compatibilidad con redes:

- 10GBASE-ER
- 10GBASE-LR
- 10GBASE-LW
- 10GBASE-EW
- 10GBASE-R
- 10GBASE-SR
- 10GBASE-SW
- 10GBASE-T

Instalación rápida y fácil

El convertor de medios a fibra óptica no gestionado tiene un diseño autónomo compacto con sencilla configuración plug-and-play, para una instalación rápida y fácil.

Convertidores de medios a fibra óptica de StarTech.com

Evite las limitaciones de distancia de los cables de red convencionales, mediante los convertidores de medios a fibra óptica de StarTech.com. Nuestros convertidores se conectan con diferentes tipos de cables de red y le ayudan a extender redes entre edificios y a través de distancias más largas. Si necesita extender una conexión de red, ya sea 550m o 40km, podemos ayudarle. Producto cubierto por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida desde Norteamérica en todos los idiomas.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Campus académicos
- Oficinas
- Instalaciones gubernamentales
- Estadios
- Áreas en donde se requiera acceso a una red

Features

- Convierta entre una conexión Ethernet por cable RJ45 de cobre y una conexión por cable de fibra óptica, a fin de extender su red de forma económica
- Personalice la distancia de extensión de una red según sus necesidades, utilizando prácticamente cualquier transceptor monomodo o multimodo compatible con MSA y una ranura SFP+ 10Gb
- Puerto RJ45 compatible con 10Gbps (10GBASE-T) compatible con autonegociación
- Fácil instalación, gracias al compacto y duradero diseño autónomo

Hardware	Warranty	2 Years
	Estándares Industriales	IEEE 802.3an 10GBASE-T
		IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
		IEEE 802.3ae 10GBASE-LR
	IEEE 802.3an 10GBASE-T IEEE 802.3ae 10GBASE-SR IEEE 802.3ae 10GBASE-LR IEEE 802.1q sobre etiquetado VLAN	
	IEEE 802.1q VLAN Tagging	
	PoE	No
Rendimiento	Auto negociación	Sí
	Capacidad de Administración Remota	No
	Jumbo Frame Support	9K max.
	MDIX Automático	Sí
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	Redes Compatibles	10 Gbps
	Tipo de Fibra	Single Mode / Multi Mode
Conector(es)	Conector A	1 - RJ-45 Hembra
	Conector B	1 - SFP+ Hembra
Indicadores	Indicadores LED	1 - Alimentación
		1 - Enlace
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	2A
	Corriente de Entrada	250A
	Polaridad Central	Positivo
	Tensión de Salida	5 DC
	Tipo de Enchufe	M
Requisitos Ambientales	Humedad	10% ~ 90%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 120°C (-40°F to 248°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°C)
Características Físicas	Altura del Producto	1.2 in [30 mm]
	Ancho del Producto	3.1 in [80 mm]

	Color	Negro
	Longitud del Producto	4.8 in [122 mm]
	Peso del Producto	9.7 oz [274 g]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	12.4 oz [350 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Conversor Medios SFP 1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ) 1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.