

Convertidor de Medios Ethernet de Fibra a RJ45 para Redes NBASE-T de 1/2.5/5/10Gbps - para Fibra Monomodo y Multimodo a Red de Cobre Ethernet - Puente para Redes de Fibra a Cobre

ID del Producto: MCM10GSFP

Este convertidor 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.

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.

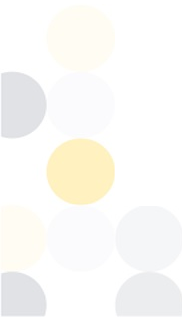
El convertidor de medios a fibra óptica 10Gb es compatible con la función de auto negociación, para permitir la conectividad entre dispositivos y redes, lo cual permite aprovechar al máximo el uso y el rendimiento de equipos de generación anterior.

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

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

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.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

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

Características

- **CONVERSION DE MEDIOS ETHERNET DE FIBRA ÓPTICA:** Extiende y convierte de fibra 10Gbps a cobre RJ45; compatible con conexiones multimodo y monomodo, como con protocolos de fibra, depende del módulo SFP+
- **IMPLEMENTACIÓN REMOTA:** Conversión plug-and-play de red Ethernet, cobre a fibra o viceversa, ranura SFP+ abierta para cualquier módulo SFP+ compatible con MSA; puede instalarse por personal no técnico
- **ESPECIFICACIONES:** 1/2.5/5/10 Gbps | 10GBASE-T & NBASE-T | 850nm | 550m | No gestionado | LFP | 802.11ax | WIFI 6 | SMF y MMF | SC (full dúplex) | RJ45 | Instalable | adaptador de poder | SFP+ abierta
- **DISEÑO CONFIABLE Y DURADERO:** Gabinete externo en acero, con protección contra sobrecarga ESD; protección contra contactos y descargas de aire Categoría MTBF superior a las 38.400 horas
- **PROBADO Y VERIFICADO:** Producto avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito multilingüe de por vida, 24h/5 días a la semana para ofrecer asistencia a nivel global

Hardware

Política de Garantía	2 Years
PoE	No
Estándares Industriales	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR
	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
	IEEE 802.3ae 10GBASE-T
	IEEE 802.3ae 10GBASE-ER

IEEE 802.3ae 10GBASE-EW

IEEE 802.3ae 10GBASE-R

IEEE 802.3ae 10GBASE-SW

IEEE 802.3ae 10GBASE-LW

Rendimiento

Tipo de Fibra	Single Mode / Multi Mode
Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
Capacidad de Administración Remota	No
Redes Compatibles	10 Gbps
Auto negociación	Sí
MDIX Automático	Sí
Jumbo Frame Support	9K max.
MTBF	38400 horas

Conector(es)

Conector A	RJ-45
Conector B	SFP+

Indicadores

Indicadores LED	Alimentación
	Enlace

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
Corriente de Entrada	2.5A
Tensión de Salida	5 DC



Alimentación de Salida 2A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe M

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 70°C (32°F to 158°C)

Temperatura de Almacenamiento -40°C to 120°C (-40°F to 248°F)

Humedad 10% ~ 90%

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Aluminio

Longitud del Producto 4.8 in [12.2 cm]

Ancho del Producto 3.1 in [80.0 mm]

Altura del Producto 1.2 in [30.0 mm]

Peso del Producto 9.7 oz [274.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 8.1 in [20.7 cm]

Ancho de la Caja 5.7 in [14.4 cm]

Altura de la Caja 1.5 in [38.0 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 12.4 oz [350.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Conversor de Medios

Adaptador Universal de Alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ)

Manual de Instrucciones



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

