

## Cable de 1m SFP+ Direct-Attach Twinax MSA - 10 GbE

Product ID: SFP10GPC1M



El modelo SFP10GPC1M es un cable SFP+ por cobre, con conexión directa, conforme a las normas MSA, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con instalaciones de red a 10G. Ofrece conectividad fiable a 10GbE a través de cableado de cobre, lo cual constituye una alternativa eficaz a las configuraciones con cable de fibra óptica.

Este cable biaxial ("Twinax") pasivo es compatible con las aplicaciones de red Ethernet de 10 Gigabits conectadas a través de puertos SFP+ (Mini-GBIC). El cable admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.

Con una longitud de 1 metro y diseñado para rendimiento a alta velocidad, este cable SFP+ de cobre resulta ideal para aplicaciones de distancia media, como conexiones de conmutadores de red o conexiones en servidores a través de racks.

## **Cables SFP de StarTech.com**

Todos los cables SFP y SFP+ de StarTech.com están avalados por garantía de 2 años, así como soporte técnico multilingüe gratuito de por vida. StarTech.com ofrece una amplia gama de cables de conexión directa y módulos SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la fiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red fiable.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Uso en aplicaciones de red Ethernet 10Gb
- Conexiones de conmutadores de red o de servidores punto a punto en rack

**Características**

- Ofrece conexiones fiables a 10Gbps para redes compatibles con 10GBASE-T
- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- 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)
- Bajo consumo eléctrico de menos de 0,1W
- Intercambiable en caliente

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
<b>Rendimiento</b>	Impedancia	100 Ohm
	Redes Compatibles	10 Gbps
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
<b>Requisitos de Energía</b>	Consumo de Energía	< 0.1 W (per end)
<b>Requisitos Ambientales</b>	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 80°C (-40°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	12 mm [0.5 in]
	Ancho del Producto	14 mm [0.6 in]
	Calibre del Conductor	30 AWG
	Color	Negro
	Longitud del Cable	1 m [3.3 ft]
	Longitud del Producto	1 m [3.3 ft]
	Peso del Producto	74 g [2.6 oz]
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	84 g [3 oz]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - cable sfp+
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Conector A	1 - SFP+ Mecanismo de Bloqueo Conector
	Conector B	1 - SFP+ Mecanismo de Bloqueo Conector
	Tipo de Cable	Passive Copper Cable

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