

Cable de 10m Twinax Direct Attach QSFP+ a QSFP+ - 10G Compatible con MSA sin Codificar - DAC de Cobre de 10 GbE - Módulo Transceptor Pasivo de Bajo Poder de 10 Gbps

ID del Producto: SFP10GAC10M



El modelo SFP10GAC10M 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 confiable 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") activo 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 10 metros 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.

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 confiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red confiable.

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/a través de rack

Características

- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- Ofrece conexiones confiables a 10Gbps para redes compatibles con 10GBASE-T
- 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 0.5W
- Intercambiable en caliente

Hardware

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Política de Garantía | Lifetime |
| Compatible Brand | MSA Compliant |
| Cable Tipo Jacket | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Tipo de Cable | Active Copper Cable |

Rendimiento

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 10Gbps |
| Impedancia | 100 Ohm |
| Redes Compatibles | 10 Gbps |
| Consumo de Energía | < 0.5 W (per end) |

Conector(es)

| | |
|------------|----------|
| Conector A | 1 - SFP+ |
| Conector B | 1 - SFP+ |

Requisitos Ambientales

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

Temperatura de Almacenamiento -40°C to 80°C (-40°F to 158°F)

Características Físicas

Longitud del Producto 32.8 ft [10.0 m]

Ancho del Producto 0.6 in [14.0 mm]

Altura del Producto 0.5 in [1.2 cm]

Peso del Producto 12.4 oz [350.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 9.8 in [25.0 cm]

Ancho de la Caja 13.0 in [33.0 cm]

Altura de la Caja 0.2 in [6.0 mm]

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

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - cable sfp+

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