

Cable de 0.5m QSFP+ Direct-Attach Twinax MSA - 40 GbE

ID del Producto: QSFP40GPC05M



El modelo QSFP40GPC05M es un cable QSFP+ por cobre, con conexión directa, conforme a las normas MSA, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con instalaciones de red a 40G. Ofrece conectividad confiable a 40GbE 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 40 Gigabits conectadas a través de puertos QSFP+ (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 0.5 metros y diseñado para rendimiento a alta velocidad, este cable QSFP+ 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 de 40 Gigabits
- Conexiones de conmutadores de red o de servidores punto a punto en rack

Características

- Ofrece conexiones fiables a 40Gbps para redes compatibles con 40GBASE-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 0.1W
- Intercambiable en caliente
- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida

Hardware

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

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	40Gbps
Impedancia	100 Ohm
Redes Compatibles	40 Gbps
Consumo de Energía	< 0.1 W (per end)

Conector(es)

Conector A	QSFP+
Conector B	QSFP+

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	13.9 in [35.4 cm]
Ancho del Producto	0.7 in [18.0 mm]
Altura del Producto	0.5 in [13.0 mm]
Peso del Producto	3.5 oz [100.0 g]

**Información de
la Caja**

Longitud de la Caja	12.8 in [32.5 cm]
Ancho de la Caja	9.8 in [25.0 cm]
Altura de la Caja	1.0 in [25.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.9 oz [110.0 g]

**Contenido de la
Caja**

Incluido en la Caja	Cable QSFP+
---------------------	-------------

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

