

Cable de 3m Twinax Direct Attach QSFP+ a QSFP+ 40G Compatible con MSA sin Codificar- DAC de Cobre QSFP+ de 40 GbE - DAC Módulo Transceptor Pasivo de Bajo Poder 40 Gbps

ID del Producto: QSFP40GPC3M



El modelo QSFP40GPC3M 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 3 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.

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/a través de 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
- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- Intercambiable en caliente

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	1 - QSFP+
	Conector B	1 - QSFP+





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

Color Negro

Longitud del Producto 9.8 ft [3.0 m]

Ancho del Producto 0.7 in [1.8 cm]

Altura del Producto 0.3 in [0.8 cm]

Peso del Producto 8.9 oz [252.0 g]

Información de la Caja

. .

Longitud de la Caja 7.6 in [19.3 cm]

Ancho de la Caja

8.4 in [21.4 cm]

Altura de la Caja

1.3 in [3.3 cm]

Peso (de la Caja) del

Envío

9.6 oz [272.0 g]

Contenido de la

Caja

Incluido en la Caja 1 - Cable QSFP+

Información Acerca de la Garantía

Warranty

De Por Vida

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