

Cable de 3m Twinax Direct Attach QSFP+ a 4x SFP+ 40G Compatible con MSA sin Codificar- DAC de Cobre de 40 GbE - DAC Módulo Transceptor Pasivo de Bajo Poder 40 Gbps

ID del Producto: QSFP4SFPPC3M



El modelo QSFP4SFPPC3M es un cable multiconector QSFP+ Twinax, con conexión directa, compatible con MSA. Está diseñado, programado y probado para su funcionamiento como puente con equipos de red a 40G con enrutadores y comutadores compatibles con 10G. Este cable Twinax (Twin axial) pasivo conecta un solo puerto QSFP+ a cuatro puertos SFP+ 10G, y permite 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, diseñado para interconexiones a corta distancia y alta velocidad, este cable QSFP+ de cobre, de baja latencia y poco consumo eléctrico, es una alternativa económica para ensamblajes de cables de fibra óptica. Compatible con aplicaciones a corta distancia, como conexiones de comutadores de red punto a punto en rack/a través de rack o de servidores, para hasta cuatro dispositivos 10G SFP+.

Todos los cables QSFP y QSFP+ de StarTech.com están avalados por una garantía de por vida, 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

- Utilización en aplicaciones mixtas de red Ethernet 40Gb/10Gb
- Conexiones de commutadores de red o de servidores punto a punto en rack/a través de rack, para hasta cuatro dispositivos

Características

- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- Ofrece conexiones Ethernet por cobre fiables a 40GbE
- Utiliza una alternativa de cableado que resulta económica, en lugar de configuración por fibra óptica
- Conforme a las normas MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente) de la industria
- Bajo consumo eléctrico de menos de 1W

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 para QSFP+ / 10Gbps para SFP+
Impedancia	100 Ohm
Tipo de Fibra	Cobre
Redes Compatibles	40 Gbps
Consumo de Energía	< 0.1 W (per end)

Conector(es)

Conector A	1 - QSFP+
Conector B	4 - 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 9.8 ft [3.0 m]

Ancho del Producto 0.6 in [14.0 mm]

Altura del Producto 0.5 in [1.2 cm]

Peso del Producto 16.1 oz [456.0 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja 12.8 in [32.5 cm]

Ancho de la Caja 9.6 in [24.5 cm]

Altura de la Caja 1.2 in [30.0 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 16.7 oz [474.0 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja 1 - Cable QSFP+ a 4x SFP+

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

