

Cable de 2m Twinax Direct Attach QSFP+ a QSFP+ - 40G Compatible con MSA sin Codificar - DAC Cobre 40 GbE - Módulo Pasivo de Bajo Poder 40 Gbps

ID del Producto: QSFPM2M



El modelo QSFPM2M 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 fiable 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 2 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 fiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red fiable.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Uso en aplicaciones Ethernet de 40 Gb e Infiniband de 56 Gb/s

- Conexiones conmutador/servidor de redes punto a punto en rack y entre racks (redes SAN, redes NAS, servidores de almacenamiento, etc.)

Características

- Ofrece conexiones fiables a 40Gbps para redes compatibles con 40GBASE-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

Hardware

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

Rendimiento

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+

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-20 to 75
Temperatura de Almacenamiento	-20 to 75

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Producto	6.6 ft [2.0 m]
Ancho del Producto	0.7 in [1.8 cm]
Altura del Producto	0.4 in [1.0 cm]
Peso del Producto	6.2 oz [175.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	10.4 in [26.5 cm]
Ancho de la Caja	9.9 in [25.1 cm]
Altura de la Caja	1.1 in [2.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	10.4 oz [294.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable Twinax de cobre (2 metros) QSFP+ 40-Gigabit Ethernet (40 GbE) pasivo
---------------------	--

Información Acerca de la Garantía

Warranty	De Por Vida
----------	-------------

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