

Cable de 1m Twinax Direct Attach QSFP+ a QSFP+ 40G Compatible con Juniper QFX-QSFP-DAC-1M - DAC de Cobre QSFP+ 40 GbE - DAC Módulo Transceptor Pasivo de Bajo Poder 40 Gbps

ID del Producto: QFXQSFPDAC1M



El modelo QFXQSFPDAC1M, compatible con el modelo QFX-QSFP-DAC-1M de Juniper, es un cable QSFP+ por cobre, con conexión directa, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Juniper®, además de ser compatible con las normas industriales MSA.

Este cable biaxial ("Twinax") pasivo de cobre es compatible con las aplicaciones de red Ethernet de 40 Gigabits conectadas a través de puertos QSFP+ (Mini-GBIC). Este cable QSFP+ por cobre admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.

Diseñado para rendimiento a alta velocidad, este cable QSFP+ de baja latencia y poco consumo eléctrico es una alternativa que resulta económica para ensamblajes de cables de fibra óptica, compatible con aplicaciones para corta distancia, como conexiones de conmutadores de red o conexiones en servidores punto a punto en racks.

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

- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- 100% de compatibilidad garantizada con el modelo QFX-QSFP-DAC-1M de Juniper
- 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 0,1W

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
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+

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

Color	Negro
Longitud del Producto	3.3 ft [1.0 m]
Ancho del Producto	0.7 in [1.8 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	4.6 oz [130.0 g]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja	7.5 in [19.1 cm]
Ancho de la Caja	7.6 in [19.3 cm]
Altura de la Caja	1.6 in [4.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	5.2 oz [146.0 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.