

Cable de 0,5m Twinax Direct Attach SFP+ a SFP+ - 10G Compatible con Cisco SFP-H10GB-CU0-5M - DAC Cobre SFP+ 10GbE - DAC Pasivo de Bajo Poder 10Gbps - Firepower ASR9000 ASR1000

ID del Producto: SFPH10GBC05M



El modelo SFPH10GBC05M, compatible con el modelo SFP-H10GB-CU50M de Cisco, es un cable SFP+ por cobre, con conexión directa, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Cisco®, 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 10 Gigabits conectadas a través de puertos SFP+ (Mini-GBIC). Este cable SFP+ 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 SFP+ 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.

Todos los cables SFP y SFP+ 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

- Uso en aplicaciones de red Ethernet 10Gb
- 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 Cisco SFP-H10GB-CU1M
- 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 0,5W
- Intercambiable en caliente

Hardware

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

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10Gbps
Impedancia	100 Ohm
Redes Compatibles	10 Gbps
Consumo de Energía	< 0.5 W (per end)

Conector(es)

Conector A	SFP+
Conector B	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	19.7 in [50.0 cm]
Ancho del Producto	0.6 in [14.0 mm]
Altura del Producto	0.5 in [12.0 mm]
Peso del Producto	2.0 oz [57.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.6 in [21.8 cm]
Ancho de la Caja	7.8 in [19.7 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [15.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.3 oz [66.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	cable sfp+
---------------------	------------

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

