

Cable de 1.5m Twinax Direct Attach SFP+ a SFP+ - 10G Compatible con Cisco SFP-H10GB-CU1-5M - DAC Cobre SFP+ 10GbE - DAC Pasivo de Bajo Poder 10Gbps - Firepower ASR9000 ASR1000

ID del Producto: SFPH10GBCU15



El modelo SFPH10GBCU15, compatible con el modelo SFP-H10GB-CU1-5M 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.

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 10Gb
- Conexiones de conmutadores de red o de servidores punto a punto en rack

Características

- 100% de compatibilidad garantizada con el modelo SFP-H10GB-CU1-5M de Cisco
- 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
- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- 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	1 - SFP+
Conector B	1 - SFP+

Requisitos de Energía

Tensión de Salida 3.3V DC

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 4.9 ft [1.5 m]

Ancho del Producto 0.6 in [1.4 cm]

Altura del Producto 0.5 in [1.2 cm]

Peso del Producto 3.1 oz [89.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 7.2 in [18.2 cm]

Ancho de la Caja 7.8 in [19.9 cm]

Altura de la Caja 0.7 in [1.7 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 4.5 oz [128.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 1 - cable sfp+

Información Acerca de la Garantía

Warranty De Por Vida

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