

Cable de 15m QSFP+ Activo Óptico Compatible con Cisco QSFP-H40G-AOC15M - 40 GbE

Product ID: QSFPH40GAO15



El modelo QSFPH40GACU5, compatible con el modelo QSFP-H40G-ACU5M de Cisco, es un cable QSFP+ 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 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.

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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Uso en aplicaciones de red Ethernet de 40 Gigabits
- Conexiones de conmutadores de red o de servidores punto a punto en rack/a través de rack

Features

- 100% de compatibilidad garantizada con Cisco QSFP-H40G-AOC15M
- 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 1,5W
- Intercambiable en caliente
- Los cables SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo de Cable	Active Optical Cable
Rendimiento	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	40Gbps 40 Gbps
	Redes Compatibles	< 1.5 W (per end)
	Consumo de Energía	
Conector(es)	Conector A	QSFP+
	Conector B	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	Longitud del Producto	49.2 ft [15.0 m]
	Ancho del Producto	0.7 in [18.000 mm]
	Altura del Producto	0.5 in [13.000 mm]
	Peso del Producto	8.1 oz [229.000 g]
Información de la Caja	Longitud de la Caja	10.6 in [2.7 cm]
	Ancho de la Caja	9.8 in [2.5 cm]
	Altura de la Caja	1.0 in [25.000 mm]
	Peso (de la Caja) del Envío	8.3 oz [235.000 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	Cable QSFP+

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

