

Cable de 7m QSFP+ Direct Attach Compatible con Cisco QSFP-H40G-ACU7M - 40 GbE

Product ID: QSFPH40GACU7



El modelo QSFPH40GACU7, compatible con el modelo QSFP-H40G-ACU7M 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.

Cables SFP de StarTech.com

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

Características

- 100% de compatibilidad garantizada con Cisco QSFP-H40G-ACU7M
- 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
- Conforme a las normas MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente) de la industria
- Bajo consumo eléctrico de menos de 0,7W
- Intercambiable en caliente

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|---|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Cable Tipo Jacket | PVC - Polyvinyl Chloride |
| Rendimiento | Impedancia | 100 Ohm |
| | Redes Compatibles | 40 Gbps |
| | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 40Gbps |
| Requisitos de Energía | Consumo de Energía | < 0.7 W (per end) |
| Requisitos Ambientales | Temperatura de Almacenamiento | -40°C to 80°C (-40°F to 158°F) |
| | Temperatura Operativa | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| Características Físicas | Altura del Producto | 12 mm [0.5 in] |
| | Ancho del Producto | 14 mm [0.6 in] |
| | Calibre del Conductor | 24 AWG |
| | Color | Negro |
| | Longitud del Cable | 7 m [23 ft] |
| | Longitud del Producto | 7 m [23 ft] |
| | Peso del Producto | 451 g [15.9 oz] |
| Información de la Caja | Peso (de la Caja) del Envío | 458 g [16.2 oz] |
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | 1 - Cable QSFP+ |
| | Compatible Brand | Cisco |
| | Conector A | 1 - QSFP+ Mecanismo de Bloqueo Conector |
| | Conector B | 1 - QSFP+ Mecanismo de Bloqueo Conector |
| | Tipo de Cable | Active Copper Cable |

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