

Cable de 7m AOC QSFP+ a QSFP+ 40G Compatible con MSA sin Codificar - Fibra Óptica Activa QSFP+ de 40 GbE - Cable Módulo Transceptor/QSFP+ 40 Gbps

ID del Producto: QSFP40GA07M



El modelo QSFP40GA07M es un cable QSFP+ (conectable y pequeño con factor de forma cuádruple) por fibra óptica, conforme a las normas MSA, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores compatibles con 40GbE. Este cable AOC QSFP+ es compatible con las aplicaciones de red Ethernet de 40 Gigabits (4 x 10GbE) conectadas a través de puertos QSFP+. El cable admite el intercambio en caliente, y es de baja latencia y consumo, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.

El cable QSFP+ es más liviano y más flexible que los cables de conexión directa QSFP+, lo cual resulta ideal para instalaciones en espacios estrechos y a través de distancias largas. Diseñado para interconexiones a alta velocidad, resulta ideal para aplicaciones como conexiones de conmutadores de red o conexiones en servidores punto a punto a través de racks.

Todos los cables SFP y SFP+ de StarTech.com están avalados por garantía de 2 años, 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

- Ofrece conexiones fiables a 40GbE
- Conforme a las normas MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente) de la industria
- 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

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo de Cable	Active Optical Cable

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	40Gbps
Redes Compatibles	40 Gbps
Consumo de Energía	< 1.5 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

Longitud del Producto	23.0 ft [7.0 m]
Ancho del Producto	0.7 in [18.0 mm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	5.4 oz [152.0 g]

#### Información de la Caja

Longitud de la Caja	12.8 in [32.5 cm]
Ancho de la Caja	9.8 in [25.0 cm]
Altura de la Caja	0.4 in [10.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	6.0 oz [171.0 g]

#### Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable QSFP+
---------------------	-----------------

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