

Cable de 2m Twinax SFP+ a SFP+ con Conexión Directa 10GbE- Compatible con DAC-SFP-10G-2M de Dell EMC - Cobre - DAC Transceptor/Mini GBIC Pasivo de Bajo Poder 10 Gbps

ID del Producto: DACSFP10G2M



El cable de cobre SFP+, con conexión directa, modelo DACSFP10G2M es compatible con DAC-SFP-10G-2M de Dell EMC, y diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches de la marca Dell EMC™, además de ser compatible con las normas industriales Dell EMC™.

Este cable de cobre pasivo pasivo Twinax de cobre es compatible con aplicaciones 10 GbE conectadas a través de puertos SFP+. Este cable de cobre de 2 m admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en la 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 a corta distancia, como conexiones de switches de red punto a punto en rack o de servidores.

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 confiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red confiable.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

## Características

- 100% compatibilidad con el modelo DAC-SFP-10G-2M de Dell EMC garantizada
- 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
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Bajo consumo energético de menos de < 1.0 W

---

### Hardware

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Política de Garantía | Lifetime             |
| Compatible Brand     | Dell EMC             |
| Tipo de Cable        | Passive Copper Cable |

---

### Rendimiento

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 10.00 Gbps       |
| Impedancia                            | 100 Ohm          |
| Tipo de Fibra                         | Cobre            |
| Modo de Operación de Fibra            | Full-Duplex      |
| DDM                                   | Sí               |
| Redes Compatibles                     | 10 Gbps          |
| MTBF                                  | 61,728,395 hours |
| Consumo de Energía                    | < 1W             |

---

### Conector(es)

|            |          |
|------------|----------|
| Conector A | 1 - SFP+ |
|------------|----------|

Conector B 1 - SFP+

---

Requisitos Ambientales

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Temperatura Operativa         | 0°C to 70°C (32°F to 158°F)    |
| Temperatura de Almacenamiento | -40°C to 85°C (-40°F to 185°F) |
| Humedad                       | HR 0~85%                       |

---

Características Físicas

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Longitud del Producto | 78.7 in [200.0 cm] |
| Ancho del Producto    | 0.6 in [1.4 cm]    |
| Altura del Producto   | 0.5 in [1.2 cm]    |
| Peso del Producto     | 3.5 oz [100 g]     |

---

Información de la Caja

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Longitud de la Caja         | 8.7 in [22 cm] |
| Ancho de la Caja            | 7.9 in [20 cm] |
| Altura de la Caja           | 1.6 in [4 cm]  |
| Peso (de la Caja) del Envío | 3.5 oz [100 g] |

---

Contenido de la Caja

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Incluido en la Caja | 1 - SFP+ Cable |
|---------------------|----------------|

---

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