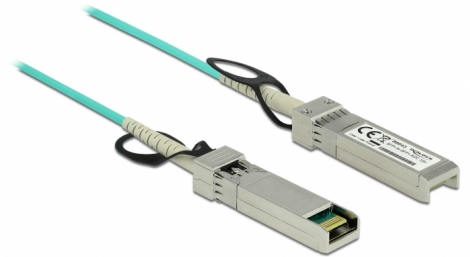


# Delock Cable óptico activo SFP+ 10 m

## Descripción

Este cable óptico activo de Delock se utiliza para conectar dispositivos a un conmutador con un puerto SFP+ o para conectar dos conmutadores Ethernet.



10 m

### Número de elemento 86643

EAN: 4043619866434

Pais de origen: China

Paquete: Antistatic cover

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x SFP+ macho >
  - 1 x SFP+ macho
- Velocidades de transferencias de datos:
  - 10 Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps
- Compatible con SFP+ MSA, SFF-8431, SFF-8432
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Color: aguamarina
- Diámetro del cable: aprox. 3 mm
- Longitud del cable: aprox. 10 m

## Requisitos del sistema

- Interfaz SFP+ disponible

## Contenido del paquete

- Cable AOC

---

## Image



### Interface

|              |               |
|--------------|---------------|
| Conector 1:  | 1 x SFP+ male |
| Conector 2 : | 1 x SFP+ male |

### Technical characteristics

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Velocidades de transferencias de datos: | Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps |
|---|-----------------------------------|

### Physical characteristics

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Color del cable:              | aqua |
| Cable length incl. connector: | 10 m |