

Delock Cable óptico activo QSFP+ > 4 x SFP+ 10 m

Descripción

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



10 m

Número de elemento 84073

EAN: 4043619840731

Pais de origen: China

Paquete: Antistatic cover

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x QSFP+ macho >
 - 4 x SFP+ macho
- Velocidades de transferencias de datos:
 - 40 Gigabit Ethernet de hasta 40 Gbps
- Compatible con QSFP MSA, SFF-8436
- 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 QSFP+ disponible

Contenido del paquete

- Cable AOC

Interface

Conector 1:	1 x QSFP+ macho
Conector 2 :	4 x SFP+ male

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Longitud:	10 m
Color:	aqua