

# Aktives Optisches Kabel QSFP+ 5 m

## Beschreibung

Dieses aktive optische Kabel von Delock dient zum Anschluss von Geräten an einen Switch mit QSFP+ Port oder zur Verbindung von zwei Ethernet Switchen.



**Artikel-Nr. 84048**

EAN: 4043619840489

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Antistatikhülle

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x QSFP+ Stecker >  
1 x QSFP+ Stecker
- Datentransferrate:  
40 Gigabit Ethernet bis zu 40 Gbps
- Kompatibel zu QSFP MSA, SFF-8436
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C
- Farbe: aqua
- Kabeldurchmesser: ca. 3 mm
- Kabellänge: ca. 5 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie QSFP+ Schnittstelle

## Packungsinhalt

- AOC Kabel



## Allgemein

Ausführung:	beide Seiten gleich
-------------	---------------------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x QSFP+ Stecker
Anschluss 2:	1 x QSFP+ Stecker

## Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	Gigabit Ethernet bis zu 40 Gbps
--------------------	---------------------------------

## Physikalische Eigenschaften

Länge:	5 m
Farbe:	aqua

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de