

# Delock Aktives Optisches Kabel SFP+ 3 m

## Kurzbeschreibung

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



3 m

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x SFP+ Stecker >
  - 1 x SFP+ Stecker
- Datentransferrate:
  - 10 Gigabit Ethernet bis zu 10 Gbps
- Kompatibel zu SFP+ MSA, SFF-8431, SFF-8432
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 70 °C
- Farbe: aqua
- Kabeldurchmesser: ca. 3 mm
- Kabellänge: ca. 3 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie SFP+ Schnittstelle

## Packungsinhalt

- AOC Kabel

## Artikel-Nr. 86640

EAN: 4043619866403

Ursprungsland: China

Verpackung: Antistatikhülle



## Abbildungen



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SFP+ Stecker
Anschluss 2:	1 x SFP+ Stecker
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	Gigabit Ethernet bis zu 10 Gbps
Physikalische Eigenschaften	
Kabelfarbe:	aqua
Kabeldurchmesser:	3 mm
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	3 m