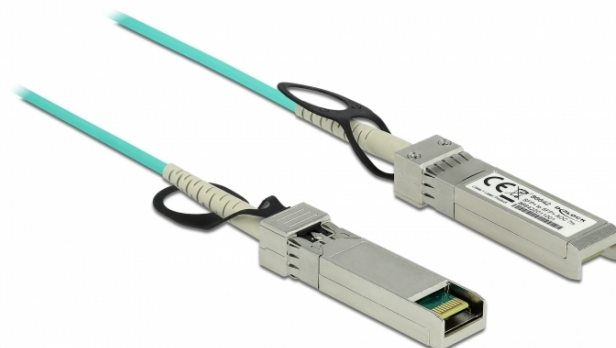


## Delock Aktywny Optyczny Kabel SFP+ 7 m

### Opis

Aktywny kabel optyczny Delock jest wykorzystywany do podłączania urządzeń do switcha z portem SFP+ bądź do dwu switchów Ethernet.



7 m

### Specyfikacja

- Złącze:  
1 x SFP+ męski >  
1 x SFP+ męski
- Szybkość transmisji danych:  
10 Gigabit Ethernet do 10 Gbps
- Kompatybilny z SFP+ MSA, SFF-8431, SFF-8432
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 70 °C
- Kolorystyka: morski
- Średnica kabla: ok. 3 mm
- Długość kabla: ok. 7 m

### Numer artykułu 86642

EAN: 4043619866427

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Antistatic cover

### Wymagania systemowe

- Wolny interfejs SFP+

### Zawartość opakowania

- Kabel AOC

### Zdjęcia





## Interface

Złącze 1: 1 x SFP+ male

Złącze 2: 1 x SFP+ male

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych: Gigabit Ethernet do 10 Gbps

## Physical characteristics

Kolor przewodu: aqua

Średnica kabla: 3 mm

Cable length incl. connector: 7 m