



## Technische Daten

### Optische USB3.0-Verlängerung USB 3.2Gen2

HeideKabel  
Dipl.-Ing. Holger Heide

**Adresse**  
Am Greifling 25  
61200 Wölfersheim

**Telefon**  
0 60 36 - 980 251

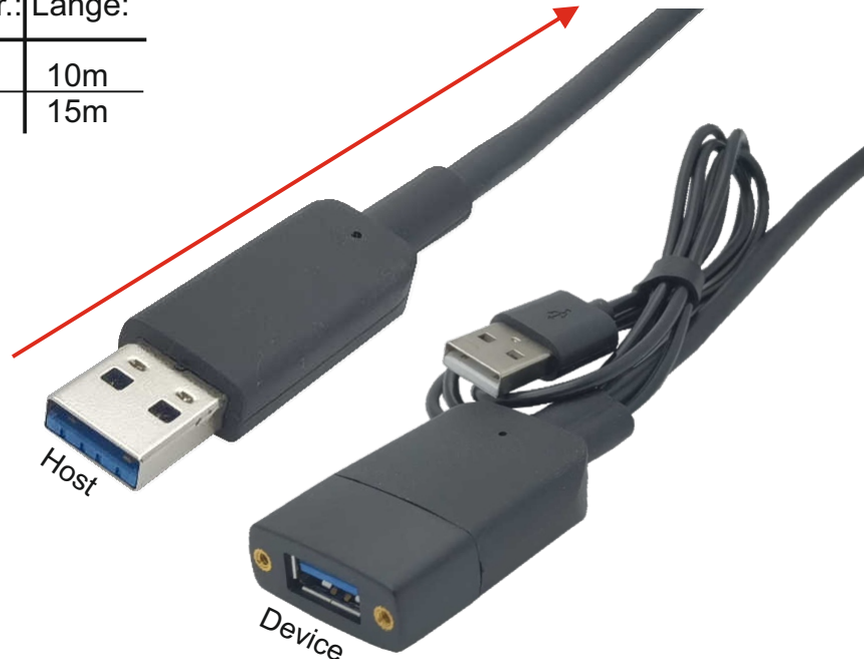
**Telefax**  
0 60 36 - 980 252

**Mail**  
info@heidekabel.de

**web**  
www.heidekabel.de

**USt-IdNr:**  
DE238323510

Art.-Nr.:	Länge:
7549	10m
7550	15m



**Für die Kabel-Funktionalität muss über den USB 2.0 Stecker (Kupplungsseite) eine 5V-Spannung eingespeist werden.**

**Datenübertragung: unidirektional Host -> Device**

- Anschlüsse: USB-A Stecker auf USB-A Buchse
- USB Version: 3.2 Gen 2 (SuperSpeed USB 10Gbps)
- max. Bandbreite: 10 Gbit/s
- Maximale Ausgangsstromstärke: 800mA
  
- Der AOC USB-A Stecker muss mind. an einer USB 2.0 Schnittstelle angeschlossen werden
- Abwärtskompatibel zu: USB 3.0 (5Gbps), USB 2.0 (480Mbps)
- nicht Abwärtskompatibel zu: USB 1.0, USB 1.1
- Externe Speisung über USB-A Stecker (Kabel an Senke / Buchse), max. 5V/<500mA
- Nutzen Sie für die Externe Speisung einen USB-A Stromadapter mit 5V/1A ~ 5W
- Energieverbrauch: maximal 2,5W
- USB-Buchse mit Schraubanschluss (M2 x 0,4)
- Gehäusematerial: Kunststoff
- Haube: vergossen
- Steckmaterial: Nickel
- Kontaktoberfläche: Pins vergoldet
- Plug and Play Installation
- Adern Material: Kupfer / POF
- Knickschutz: Ja
- Kabeltyp: rund
- Kabel Mantel: PVC
- Kabeldurchmesser (ca.): 5mm
- Minimaler Biegeradius (Statisch): 40mm
- Minimaler Biegeradius (Dynamisch): 75mm
- Farbe Kabel: schwarz