

Delock Verlängerungskabel SATA 6 Gb/s Stecker > SATA Buchse 10 cm rot

Kurzbeschreibung

Dieses SATA Kabel von Delock entspricht dem neuesten Standard und verfügt über eine Datentransferrate von bis zu 6 Gb/s. Es dient zur Verlängerung einer SATA Schnittstelle und kann zum Anschluss verschiedener Geräte mit 7 Pin SATA Port verwendet werden. Zudem ist die SATA 6 Gb/s Schnittstelle abwärtskompatibel zu den vorherigen SATA Versionen, wobei hier nur die jeweilige Transferrate erreicht werden kann.



ca. 10 cm

Spezifikation

- Anschlüsse:
SATA 6 Gb/s 7 Pin Stecker gerade >
SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse gerade
- Datentransferrate bis zu 6 Gb/s
- Abwärtskompatibel zu SATA 1.5 Gb/s und 3 Gb/s
- Drahtquerschnitt: 26 AWG
- Farbe:
Kabel: rot
Anschlüsse: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 10 cm

Systemvoraussetzungen

- Ein freier SATA Port

Packungsinhalt

- SATA Verlängerungskabel

Artikel-Nr. 83951

EAN: 4043619839513

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	SATA 6 Gb/s
Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Stecker gerade
Anschluss 2:	1 x SATA 6 Gb/s 7 Pin Buchse gerade
Technische Eigenschaften	
Datentransferrate:	SATA bis zu 6 Gb/s
Physikalische Eigenschaften	
Anschlussfarbe:	schwarz
Kabelfarbe:	rot
Leiterquerschnitt:	26 AWG
Länge:	10 cm