

# USB 2.0 Anschlusskabel für 5 Pin Kameramodule V5 V51 1,5 m

## Beschreibung

Dieses Anschlusskabel von Delock kann verwendet werden, um ein USB Kameramodul mit 5 poliger Buchse mit einem Notebook, IPC, Tablet oder PC zu verbinden.



1,5 m

**Artikel-Nr. 95987**

EAN: 4043619959877

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Anschlüsse:  
1 x USB 2.0 Typ-A Stecker  
1 x 5 Pin SMT Stecker, 1 mm Pitch (ACES 87214-0500)
- Pinbelegung:  
Pin 1 - USB\_D+  
Pin 2 - USB\_D-  
Pin 3 - USB\_5V  
Pin 4 - Schirm  
Pin 5 - GND
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1,5 m

## Systemvoraussetzungen

- Delock Kameramodul V5 V51 mit 5 Pin Anschluss
- Gerät mit einer freien USB Typ-A Buchse

---

## Packungsinhalt

- Anschlusskabel

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	USB 2.0
----------------	---------

## Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
Anschluss 2:	1 x 5 poliger SMT Stecker 1 mm Pitch (ACES 87214-0500)

## Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Leiterquerschnitt:	28 AWG
Länge:	1,5 m

## Herstellerinformationen

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