

# USB 2.0 Anschlusskabel für 5 Pin Kameramodule 0,6 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.



0.6 m

### Artikel-Nr. 12109

EAN: 4043619121090

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, 2 mm Pitch
- Pinbelegung:
  - Pin 1 - USB\_D+
  - Pin 2 - USB\_D-
  - Pin 3 - USB\_5V
  - Pin 4 - GND
  - Pin 5 - Schirm
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 0,6 m

## 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 2 mm Pitch

## Physikalische Eigenschaften

Kabelfarbe:	schwarz
Leiterquerschnitt:	28 AWG
Länge:	0,6 m

## Herstellerinformationen

---

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