

Delock USB 2.0 Anschlusskabel für 4 Pin Kameramodule V6 1,5 m

Beschreibung

Dieses Anschlusskabel von Delock kann verwendet werden, um ein USB Kameramodul mit 4 poliger Buchse mit einem Notebook, IPC, Tablet oder PC zu verbinden.



Artikel-Nr. 96001

EAN: 4043619960019

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
1 x USB 2.0 Typ-A Stecker
1 x 4 Pin SMT Stecker, 1,5 mm Pitch
- Pinbelegung:
Pin 1 - USB 5V
Pin 2 - USB_D-
Pin 3 - USB_D+
Pin 4 - GND
- Drahtquerschnitt: 28 AWG
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 1,5 m

Systemvoraussetzungen

- Delock Kameramodul V6 mit 4 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 4 poliger SMT Stecker, Rastermaß 1,5 mm

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