

Delock Kabel Camera Link MDR hane > SDR hane, PoCL, 2 m svart

Beskrivning

CameraLink-kabeln från Delock används för att ansluta en CameraLink-kamera till en PC eller en bärbar dator med CameraLink-framegrabber. Tack vare det integrerade stödet för Power over CameraLink (PoCL) behövs ingen separat strömförsörjning till kameran. CameraLink är ett gränssnitt som används i industriell bildbehandling och har specificerats för snabb bildöverföring.



ca. 2 m

Specifikationer

- Anslutning:
1 x MDR 26-stifts, hane med skruvar >
1 x Honda SDR 26-stifts, hane med skruvar
- Skruvtyp:
MDR hane #4-40 UNC
SDR hane M2-0.4-6g
- Skruvavstånd:
MDR hane ca. 31,5 mm
SDR hane ca. 19,5 mm
- Camera Link 1.2 specifikation
- Stöd för Power over Camera Link (PoCL)
- Spänning: 12 V
- Sladdstorlek:
28 AWG data
24 AWG ström
- Kabeldiameter: ca. 9,5 mm
- Kopparledare
- Guldpläterade kontakter
- Dataöverföringshastighet upp till:
Base Configuration 2,04 Gb/s
Medium Configuration 4,08 Gb/s
Full Configuration 5,44 Gb/s
- Färg: svart
- Längd inkl. kontakter (L): ca. 2 m

Systemkrav

- PC eller bärbar dator med ett ledigt MDR-gränssnitt och CameraLink-framegrabber

Paketets innehåll

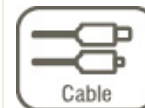
- Camera Link kabel

Artikelnummer 85645

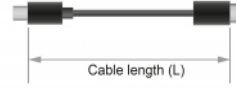
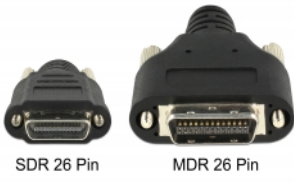
EAN: 4043619856459

Ursprungsland: China

Paket: • Poly bag



Bilder





| | |
|---------------------------|--|
| General | |
| Specifikationer: | Camera Link 1.2 |
| Interface | |
| Kontakt 1: | 1 x MDR 26 Pin Stecker mit Schrauben |
| Kontakt 2: | 1 x Honda SDR 26-stifts, hane med skruvar |
| Technical characteristics | |
| Dataöverföringshastighet: | Base Configuration 2,04 Gb/s Medium Configuration 4,08 Gb/s Full Configuration 5,44 Gb/s |
| Voltage: | 12 V |
| Physical characteristics | |
| Kabeldiameter: | 9,5 mm |
| Stift slutförda: | guldpläterade |
| Conductor material: | copper |
| Conductor gauge: | 28 AWG data 24 AWG ström |
| Skruvavstånd: | 31,5 mm 19,5 mm |
| Skruvtyp: | #4-40 UNC M2 x 0.4 |
| Längd: | 2 m |
| Färg: | svart |