

# Delock Kabel Camera Link MDR Stecker > SDR Stecker PoCL 2 m schwarz

## Kurzbeschreibung

Dieses Camera Link Kabel von Delock dient dem Anschluss einer Camera Link Kamera an einen PC oder ein Notebook mit Camera Link Framegrabber. Dank der integrierten Power over Camera Link (PoCL) Unterstützung wird keine separate Stromversorgung für die Kamera benötigt. Camera Link ist eine Schnittstelle die in der industriellen Bildverarbeitung verwendet wird und für schnelle Bildübertragung spezifiziert wurde.



ca. 2 m

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x MDR 26 Pin Stecker mit Schrauben >
  - 1 x Honda SDR 26 Pin Stecker mit Schrauben
- Schraubentyp:
  - MDR Stecker #4-40 UNC
  - SDR Stecker M2-0.4-6g
- Schraubenabstand:
  - MDR Stecker ca. 31,5 mm
  - SDR Stecker ca. 19,5 mm
- Camera Link 1.2 Spezifikation
- Unterstützt Power over Camera Link (PoCL)
- Spannung: 12 V
- Drahtquerschnitt:
  - 28 AWG Datenleitung
  - 24 AWG Stromleitung
- Kabeldurchmesser: ca. 9,5 mm
- Kupferleitung
- Kontakte mit Goldauflage
- Datentransferraten bis zu:
  - Base Configuration 2,04 Gb/s
  - Medium Configuration 4,08 Gb/s
  - Full Configuration 5,44 Gb/s
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 2 m

## Systemvoraussetzungen

- PC oder Notebook mit einer freien MDR Schnittstelle und Camera Link Framegrabber

## Packungsinhalt

- Camera Link Kabel

Artikel-Nr. 85645

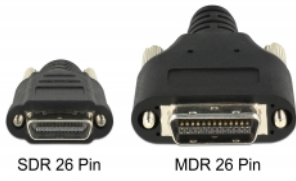
EAN: 4043619856459

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



Abbildungen



|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Allgemein                   |  |
| Spezifikation:              | Camera Link 1.2  |
| Schnittstelle               |  |
| Anschluss 1:                | 1 x MDR 26 Pin Stecker mit Schrauben   |
| Anschluss 2:                | 1 x Honda SDR 26 Pin Stecker mit Schrauben   |
| Technische Eigenschaften    |  |
| Datentransferrate:          | Base Configuration 2,04 Gb/s<br>Medium Configuration 4,08 Gb/s<br>Full Configuration 5,44 Gb/s |
| Spannung:                   | 12 V   |
| Physikalische Eigenschaften |  |
| Kabeldurchmesser:           | 9,5 mm   |
| Kontaktveredelung:          | goldbeschichtet  |
| Leitermaterial:             | Kupfer   |
| Leiterquerschnitt:          | 28 AWG Datenleitung<br>24 AWG Stromleitung   |
| Schraubenabstand:           | 31,5 mm<br>19,5 mm   |
| Schraubentyp:               | #4-40 UNC<br>M2 x 0.4  |
| Länge:                      | 2 m  |
| Farbe:                      | schwarz  |