

Delock Kabel Camera Link MDR samec > SDR samec PoCL 2 m černý

Popis

Tento kabel Camera Link od Delocku se používá k připojení fotoaparátu Camera Link k PC nebo notebook se snímacím zařízením Camera Link. Díky integrované podpoře napájení Power over Camera Link (PoCL), není pro fotoaparát vyžadováno žádné samostatné napájení. Camera Link je rozhraní používané v průmyslovém zpracování obrazu a bylo specifikováno pro rychlý přenos obrazu.



ca. 2 m

Specifikace

- Konektor:
1 x MDR 26 pin samec se šroubky >
1 x Honda SDR 26 pin samec se šroubky
- Typ šroubku:
MDR samec #4-40 UNC
SDR samec M2-0.4-6g
- Rozměr šroubku:
MDR samec cca. 31,5 mm
SDR samec cca. 19,5 mm
- Camera Link 1.2 specifikace
- Podporuje Power over Camera Link (PoCL)
- Napětí: 12 V
- Průřez kabelu:
28 AWG datové vodiče
24 AWG napájecí vodiče
- Průměr kabelu: cca. 9,5 mm
- Měděné vodiče
- Pozlacené konektory
- Rychlost přenosu dat až:
Base Configuration 2,04 Gb/s
Medium Configuration 4,08 Gb/s
Full Configuration 5,44 Gb/s
- Barva: černá
- Délka včetně konektorů cca. 2 m

Systémové požadavky

- PC nebo notebook s jedním volným rozhraním MDR a snímacím zařízením Camera Link

Obsah balení

- Camera Link kabel

Číslo produktu 85645

EAN: 4043619856459

Země původu: China

Balení: • Poly bag



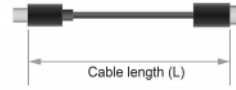
Příslušenství



SDR 26 Pin



MDR 26 Pin





General	
Specifikace:	Camera Link 1.2
Interface	
Konektor 1:	1 x MDR 26 Pin Stecker mit Schrauben
Konektor 2:	1 x Honda SDR 26 pin samec se šroubky
Technical characteristics	
Rychlost přenosu dat:	Base Configuration 2,04 Gb/s Medium Configuration 4,08 Gb/s Full Configuration 5,44 Gb/s
Voltage:	12 V
Physical characteristics	
Průměr kabelu:	9,5 mm
Pin s povrchovou úpravou:	pozlacen
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	28 AWG datové vodiče 24 AWG napájecí vodiče
Rozměr šroubku:	31,5 mm 19,5 mm
Typ šroubku:	#4-40 UNC M2 x 0.4
Délka:	2 m
Barva:	černá