

# Delock DVI Kabel 18+1 Stecker gewinkelt zu 18+1 Stecker gewinkelt 5 m

## Kurzbeschreibung

Dieses DVI Kabel von Delock dient dem Anschluss eines DVI Monitors oder Beamers an die DVI Schnittstelle eines PCs oder Notebooks.



5 m

**Artikel-Nr. 85908**

EAN: 4043619859085

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Spezifikation

- Anschlüsse:
  - 1 x DVI 18+1 Stecker gewinkelt >
  - 1 x DVI 18+1 Stecker gewinkelt
- DVI-D (Single Link)
- DVI Anschluss mit Schrauben
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7,3 mm
- Kupferleitung
- Kontakte goldbeschichtet
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransferrate bis zu 3,96 Gbps
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz  
(abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Farbe: schwarz
- Länge inkl. Anschlüsse: ca. 5 m

## Systemvoraussetzungen

- Eine freie DVI Schnittstelle
- 

## Packungsinhalt

- DVI Kabel
- 

## Abbildungen



## Allgemein

|             |               |
|-------------|---------------|
| Ausführung: | gewinkelt 90° |
|-------------|---------------|

## Schnittstelle

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| Anschluss 1: | 1 x DVI 18+1 Stecker |
| Anschluss 2: | 1 x DVI 18+1 Stecker |

## Technische Eigenschaften

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Datentransferrate:          | 3,96 Gb/s           |
| Maximale Bildauflösung:     | 1920 x 1200 @ 60 Hz |
| Maximale Bildwiederholrate: | 60 Hz               |

## Physikalische Eigenschaften

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Kontaktveredelung: | goldbeschichtet |
| Leitermaterial:    | Kupfer          |
| Leiterquerschnitt: | 30 AWG          |
| Länge:             | 5 m             |
| Farbe:             | schwarz         |