

DVI Kabel 24+1 Stecker zu 24+1 Stecker gewinkelt 5 m

Beschreibung

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



Artikel-Nr. 85896

EAN: 4043619858965

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x DVI 24+1 Stecker >
 - 1 x DVI 24+1 Stecker gewinkelt
- DVI-D (Dual Link)
- DVI Anschluss mit Schrauben
- Drahtquerschnitt: 30 AWG
- Kabeldurchmesser: ca. 7,3 mm
- Kupferleitung
- Kontakte goldbeschichtet
- Kabel doppelt geschirmt
- Datentransferrate bis zu 7,92 Gbps
- Auflösung bis 2560 x 1600 @ 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° beide Seiten gleich
-------------	--------------------------------------

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x DVI 24+1 Stecker
Anschluss 2:	1 x DVI 24+1 Stecker

Technische Eigenschaften

Datentransferrate:	7,92 Gbps
Maximale Bildauflösung:	2560 x 1600 @ 60 Hz
Maximale Bildwiederholrate:	60 Hz

Physikalische Eigenschaften

Kontaktveredelung:	goldbeschichtet
Leitermaterial:	Kupfer
Leiterquerschnitt:	30 AWG
Länge:	5 m
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	7,3 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de