

exertis Connect DVI-Kabel - Single Link - DVI-D (M)

zu DVI-D (M) - 3 m - Daumenschrauben - Schwarz

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Kabel / Adapter |
| Hersteller | exertis Connect |
| Hersteller Art. Nr. | 127480 |



Beschreibung

Das Exertis Connect DVI-Kabel wurde entwickelt, um die hohen Standards der Display-Konnektivität zu erfüllen und bietet sowohl Qualität als auch Zuverlässigkeit für Ihre visuellen Anforderungen. Mit Stiften aus einer Kupferlegierung und vernickelten Steckern gewährleistet es eine hervorragende Signalübertragung und Langlebigkeit. Dieses Kabel unterstützt Auflösungen von bis zu 1920 x 1080 bei 60 Hz und bietet lebendige und klare Bilder für ein verbessertes Seherlebnis. Dank der integrierten Rändelschrauben für sichere Verbindungen ist die Installation schnell und problemlos. Ob für den professionellen oder privaten Gebrauch, das Exertis Connect DVI-Kabel ist eine zuverlässige Wahl für den Anschluss Ihrer digitalen Anzeigegeräte.

Hauptmerkmale

| | |
|------------------------|--|
| Produktbeschreibung | exertis Connect - DVI-Kabel - DVI-D zu DVI-D - 3 m |
| Typ | DVI-Kabel - Single Link |
| Besonderheiten | Daumenschrauben, max. Auflösung von 1920 x1080 bei 60 Hz, maximale Auflösung 1600x1200, Pins aus Kupferlegierung |
| Länge | 3 m |
| Anschluss | Digital DVI (Single-Link), 18+1-polig - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | Digital DVI (Single-Link), 18+1-polig - männlich |
| Farbe | Schwarz |

Ausführliche Details

| Allgemein | |
|------------------------|--|
| Typ | DVI-Kabel |
| TMDS-Links | Single Link |
| Beschichteter Stecker | Nickel |
| Besonderheiten | Daumenschrauben, max. Auflösung von 1920 x1080 bei 60 Hz, maximale Auflösung 1600x1200, Pins aus Kupferlegierung |
| Länge | 3 m |
| Farbe | Schwarz |
| Konnektivität | |
| Anschluss | Digital DVI (Single-Link), 18+1-polig - männlich |
| Stecker (zweites Ende) | Digital DVI (Single-Link), 18+1-polig - männlich |

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Service und Support

1 Jahr Garantie

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.