

5m DVI-D Dual-Link Monitor Verlengkabel - M/F

Productcode: DVIDDMF5M



Met de DVIDDMF5M 5 m DVI-D Dual Link-verlengkabel kunt u de verbinding tussen uw desktopwerkstation en DVI-scherm, of uw laptop en projector, met 5 meter verlengen.

De Dual Link-kabel ondersteunt resoluties tot 2560x1600 en transmissiesnelheden tot 9,9 Gbit/sec en is volledig compatibel met DVI DDWG-standaards.

Deze duurzame DVI mannelijke naar vrouwelijke kabel is ontworpen voor een hoogwaardige digitale video-ervaring en wordt gedekt door de levenslange garantie van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Verleng de verbindingafstand tussen uw desktop of laptop en een DVI-D Dual Link-scherm of -projector met 5 meter uit

Eigenschappen

- Ondersteuning van resoluties tot 2560x1600
- High-speed digitale transmissiesnelheid tot 9,9 Gbit/sec
- Ferrietkern elimineert EMI-interferentie
- Aluminum-Mylar folie met gevlochten afscherming

- Ondersteunt hot-plugging van DVI-beeldschermen
- Voldoet aan de DVI DDWG-specificaties

Hardware

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Garantiebeleid | Lifetime |
| Connectormateriaal | Nikkel |
| Type kabelmantel | PVC - Polyvinyl Chloride |

Connector(en)

| | |
|-------------|------------------|
| Connector A | DVI-D (25-polig) |
| Connector B | DVI-D (25-polig) |

Fysieke eigenschappen

| | |
|-----------------|-----------------|
| Kleur | Zwart |
| Draaddikte | 28 AWG |
| Kabellengte | 16.4 ft [5 m] |
| Lengte product | 16.4 ft [5 m] |
| Gewicht product | 17.8 oz [504 g] |

Verpakkingsinformatie

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Verpakkingsaantal | 1 |
| Package Length | 13.0 in [33 cm] |
| Package Width | 10.0 in [25.5 cm] |
| Package Height | 2.2 in [55 mm] |
| Verzendgewicht (verpakt) | 18.4 oz [521 g] |

Wat wordt er meegeleverd

| | |
|-------------|---|
| Meegeleverd | 5m DVI-D Dual-Link Monitor Verlengkabel - M/F |
|-------------|---|



* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

