

1.8m DisplayPort® - DVI変換ケーブル ディスプレイポート オス DVI-D オス 1920x1200

Product ID: DP2DVI2MM6



DisplayPortビデオカード／ソースにDVIディスプレイまたはプロジェクターを接続するDisplayPort® - DVIアダプタケーブル。1.8m の接続距離をカバーする本ケーブルは、オスDVIコネクタとDisplayPortコネクタを備えており、別ケーブル経由のアダプタを使わずに、ビデオカードとディスプレイを直接接続することができます。

本DP - DVIケーブルは、DisplayPort対応モニタにアップグレードする費用をかけず、既存のDVIディスプレイを最大限に活用できる便利で費用対効果の高いソリューションです。高品質な造りの本ケーブルは最大解像度1920×1200、HDTVでは1080pに対応しています。

本製品は、DP++ (DisplayPort++)ポートを必要とするパッシブアダプタであるため、DVIやHDMI信号もポートを介してパススルーすることができます。StarTech.comでは2年間保証と無期限無料技術サポートを提供しています。

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 他にアダプタを使わず、DisplayPortビデオソースをDVI-D(デジタル)ディスプレイに直接接続
- 既存のDVIディスプレイを新型のDisplayPort搭載コンピュータで使用。またはセカンドディスプレイとして使用
- 娯楽用デジタルAV機器セット、ホームオフィス、ビジネスカンファレンス、展示会ディスプレイなどに最適

Features

- PCでの最大解像度は1920x1200 (WUXGA)、HDTVでは1080p
- ソフトウェアやドライバは不要
- オールインワンケーブル設計
- ラッチ付きDisplayPortコネクタポート

ハードウェア	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	パッシブ
	アダプタスタイル	ケーブルアダプタ
	オーディオ	なし
	コネクタメッキ	ゴールド
	ジャケッケーブル型	PVC -ポリ塩化ビニル
性能	最大デジタル解像度	1920x1200 / 1080p
コネクタ	コネクタA	1 - DisplayPort(20ピン) オス
	コネクタB	1 - DVI-D(25ピン) オス
特記 / 必要条件	注意	DVIおよびHDMI信号のパススルーにはビデオカードまたはビデオソースでDP++ (DisplayPort++)ポートが必要
環境条件	保存温度	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	動作温度	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	湿度	20~80%相対湿度
物理的特徴	ケーブル長さ	6 ft [1.8 m]
	色	ブラック
	製品幅	1.6 in [40 mm]
	製品重量	5 oz [143 g]
	製品長さ	6 ft [1.8 m]
	製品高さ	0.6 in [15 mm]
パッケージ情報	工場出荷時(パッケージ)重量	5.4 oz [152 g]
箱に含まれているもの	パッケージ内容	1 - 1.8m DisplayPort - DVIケーブル (オス/オス)

Product appearance and specifications are subject to change without notice.