

DisplayPort 1.2 - DVI変換ケーブル / 3m / 1920x1200 (1080p) / パッシブ / DVI - D
シングルリンク / 抜け防止機構付 / ブラック / DP - DVI モニター 変換コネクタ / ディスプレイポート コンバーター

製品ID: DP2DVIMM10



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ケーブル一本で接続できるDisplayPort® - DVI変換ケーブル。3m の接続距離をカバーする本ケーブルは、オスDVIコネクタとオスDisplayPortコネクタを一本ずつ備えています。

このDisplayPort/DVI変換ケーブルは、高データ転送を必要とするビデオ送信に対応しており、モニタ最大解像度1920x1200およびHDTV解像度1080pをサポートします。DVIディスプレイを活かしながら、最先端のDisplayPortビデオソースを使用することができます。

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。

認証、レポート、互換性



用途

- ・ DisplayPort - DVIビデオ変換ケーブルで既存DVIディスプレイの使用を継続
- ・ さまざまなDVI-D(デジタル)ディスプレイに簡単に接続できるDisplayPort - DVIケーブル

製品の特長

- ・ DP - DVIケーブル: DisplayPort 1.2 (HBR2) - DVI-Dシングルリンク変換ケーブル(3m)。DVIディスプレイ、モニタ、プロジェクターなどに接続 | 1920x1200/1080p 60Hz、HDCP 1.3 | ソースとディスプレイの互換性を保つEDID機能

互換性: DP++ソースに対応するパッシブビデオコンバータ。ワークステーション、デスクトップ(AMD/Nvidia)、ノートパソコン、省スペースPC、ドッキングステーションなどのソースを接続。通常のDVIケーブルより長い距離に対応する3mケーブル

チップ内蔵: DVIコネクタにアダプタチップ搭載のスリムで柔軟なデザイン。オフィス、会議室、ホームオフィスですっきり配線できるアダプタケーブル

安定した接続機能: 手が届きにくいソース機器から外しやすいラッチなしタイプのDPコネクタ。信号損失を抑えるチップを内蔵 | ケーブルのゆるみと脱落事故を防ぐDVIネジロック

簡単接続: ソフトウェア/ドライバ不要。Windows、Ubuntu、macOSなど、各種OSに対応

ハードウェア

保証に関する方針	3 Years
アクティブ または パッシブ	パッシブ
AV入力	DisplayPort 1.2
AV出力	DVI-D (シングルリンク)
オーディオ	なし
コネクタメッキ	ニッケル
ジャケットケーブル型	ポリ塩化ビニル

性能

最大ケーブル長	3.0 m [10.0 ft]
最大デジタル解像度	1920x1200 / 1080p
オーディオ仕様	DVI (オーディオ非対応)

コネクタ

コネクタA	1 - DisplayPort [20ピン]
コネクタB	1 - DVI-D [25ピン]

特記 / 必要条件

注意	ビデオカード/ビデオソースのDP++ (DisplayPort++)ポートが必要
----	--

物理的特徴

色	ブラック
ケーブル長	3.0 m [10.0 ft]
製品縦	3.0 m [10.0 ft]
製品横	4.0 cm [1.6 in]
製品高さ	1.5 cm [0.6 in]
製品重量	246.0 g [8.7 oz]

パッケージ情報

パッケージ数量	1
パッケージ縦	28.5 cm [11.2 in]
パッケージ横	34.6 cm [13.6 in]
パッケージ高さ	3.1 cm [1.2 in]
工場出荷時(パッケージ)重量	260.0 g [9.2 oz]

箱に含まれているもの

パッケージ内容	1 - 3m DisplayPort -DVIビデオコンバータケーブル - オス / オス
---------	---

* 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。