

12.1m 高解像度表示対応VGAケーブル ミニD-Sub15ピン(オス/オス) アナログRGB対応ディスプレイケーブル

Product ID: MXT101MMHQ40



12.1m高解像度VGA延長ケーブル。VGAで最高のビデオ品質を提供。1920x1200以上の高解像度用途に最適です。

このVGA延長ケーブル(HD15 - HD15)は、頑丈な造りになっており、非同軸ケーブルのビデオ接続にありがちな「ゴースト」や不鮮明な画像を発生させません。また、コネクタ終端にフェライトコアを使用しており、EMI干渉に対して優れた保護機能を提供します。

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 古くなった(または紛失した)VGAモニターケーブルの代わりに高品質VGA同軸ケーブルを使用
- 高解像度VGAモニター(1920×1200)対応
- 高解像度ディスプレイを最長で12.1m離れたデスクトップ型コンピュータやビデオスイッチに接続

Features

- 鮮明な画像を実現する3重同軸+ツイストペア線
- 高品質HD15コネクタと頑丈な造りのケーブル
- 輝度が高く鮮明な映像をVGAモニターで再現する75Ωインピーダンス整合
- 応力緩和性を備えた高品質PVCモールドVGAコネクタ

| | | |
|------------|----------------|--|
| ハードウェア | Warranty | Lifetime |
| | ケーブル遮蔽タイプ | 2重シールド(編組+アルミ箔) |
| | コネクタメッキ | ニッケル |
| | ジャケットケーブル型 | PVC -ポリ塩化ビニル |
| | ファイア定格 | CMG定格(汎用) |
| | フェライト数 | 1 |
| | 導体数 | 14 |
| | 規制認可 | UL2919 |
| 性能 | インピーダンス | 75 Ohm |
| | 最大ケーブル長 | 1.3 in [34 mm] |
| コネクタ | コネクタA | 1 - VGA(15ピン、高密度D-Sub) オス |
| | コネクタB | 1 - VGA(15ピン、高密度D-Sub) オス |
| 環境条件 | 保存温度 | -20 to 80 °C |
| | 動作温度 | 0 to 60 °C |
| | 湿度 | 0~80%相対湿度 |
| 物理的特徴 | ケーブルOD | 0.4 in [9 mm] |
| | ケーブル長さ | 40 ft [12.2 m] |
| | ワイヤゲージ | 28 AWG |
| | 色 | ブラック |
| | 製品重量 | 2.6 lb [1.2 kg] |
| | 製品長さ | 40 ft [12.2 m] |
| パッケージ情報 | 工場出荷時(パッケージ)重量 | 2.6 lb [1.2 kg] |
| 箱に含まれているもの | パッケージ内容 | 1 - 12.1m 高解像度VGAモニター用同軸ケーブル - HD15オス/オス |
| | | 2 - ナット |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.