

DVI Dual Link Extension Cable, Digital TMDS Monitor Cable (DVI-D M/F), 10-ft.

MODEL NUMBER: P562-010



Description

Tripp Lite's 10 foot DVI Dual Link TMDS Extension cable delivers the high performance, high bandwidth needed for today's digital video displays. Gold plated contacts ensure excellent conductivity, while double shielding (foil and braid) provides maximum EMI/RFI protection. Both DVI connectors are molded and have integral strain relief for long life reliability.

Features

- Superior molded cables with foil/braid shielding for maximum EMI/RFI protection
- Dual Link digital signaling for transmission speeds to 9.9Gbps
- 2560x1600 Resolution Support
- Gold plated contacts ensure excellent conductivity
- Meets DVI DDWG Standard
- For use with Digital CRT displays, Flat Panel Displays, HDTV and Projectors

Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	10
Cable Length (m)	3.1
PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	DVI-D DUAL LINK (MALE)

Highlights

- Superior molded cables with foil/braid shielding for maximum EMI/RFI protection
- Compatible with Flat Panel Displays, Digital CRT Displays and Projectors
- Provides bandwidth for resolutions up to 2560 x 1600
- High Speed Digital Transmission to 9.9Gbps

System Requirements

Monitor with DVI, and CPU with a DVI video card. Video card must support Dual Link in order to obtain resolutions up to 2560 x 1600

Package Includes

DVI Dual Link Extension TMDS cable
 - DVI-D, M/F, 10'



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Side B - Connector 1	DVI-D DUAL LINK (FEMALE)
CERTIFICATIONS	
Certifications	RoHS compliant
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9