

VGA Coax Monitor Extension Cable, High Resolution Cable with RGB Coax (HD15 M/F), 100-ft.

MODEL NUMBER: P500-100



Description

Tripp Lite's 100 foot XVGA/SVGA/VGA monitor extension cable is the gold standard in video cables. The mini-coax (RGB) and paired video wire construction delivers superior signal quality. Gold plated connectors and gold plated copper contacts ensure excellent conductivity. Double shielding (foil and braid) provides maximum EMI/RFI protection. Both the high density DB15 male and high density DB15 female connectors are molded and have integral strain relief to ensure they last a long time.

Features

- Superior molded cables with foil and braid shielding for maximum EMI/RFI protection
- Constructed from mini-coax (RGB) and paired video wire construction for superior signal quality
- Up to 2048 x 1536 resolution support
- Gold plated connectors and gold plated copper contacts ensure excellent conductivity
- HD15 male to HD15 female molded connectors

Specifications

MODEL TEXT	
Key Benefit	High Resolution VGA extension cable supports up to 2048 x 1536.
INPUT	
Cable Length (ft.)	100
Cable Length (m)	30.5

Highlights

- Superior molded cables with foil and braid shielding for maximum EMI/RFI protection
- Constructed from 75ohm mini-coax (RGB) and paired video wire construction for superior signal quality
- Gold plated connectors and gold plated copper contacts

System Requirements

- Monitor with HD15 cable

Package Includes

- 100-ft. XVGA/SVGA/VGA Monitor Extension Cable
HD15M to HD15F



PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	HD15 (MALE)
Side B - Connector 1	HD15 (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