

Keyspan Mini DisplayPort 1.2 to DVI Active Adapter Converter, Thunderbolt 1 & 2 Compatible (Mini-DP Male to DVI Female), 6-in.

MODEL NUMBER: **P137-06N-DVI-V2**



Highlights

- Connect a DVI monitor to a computer with a Mini-DisplayPort output
- Active adapter for use with any Mini Displayport (or Thunderbolt 1 & 2) port
- Plug-and-play convenience; no drivers or software needed
- DVI 1.0 compliant

Package Includes

- Mini-DisplayPort 1.2 to DVI Active Adapter Converter (Mini-DP Male to DVI-I Female) 6-in.

Description

Tripp Lite's P137-06N-DVI-V2 Min-DisplayPort v1.2 to DVI Active Adapter Converter allows you to connect a computer with a Mini-DisplayPort (or Thunderbolt™ 1 & 2) port to a DVI monitor.

Ideal for Thunderbolt™ /Mini DisplayPort equipped laptops, Chromebooks, MacBooks, Ultrabooks, Apple Cinema Displays and Microsoft Surface. Mac 10.11, Windows 10 Compatible.

Also Ideal for displaying video on a large monitor or digital sign, this adapter supports high-definition video resolutions up to 1920 x 1080 (1080p).

It converts both Single-Mode and Dual-Mode (DP++) Mini DisplayPort output, and is perfect for use with graphics cards, such as AMD Eyefinity, that do not output DP++ signals.

Features

- Connect a DVI monitor to a computer with a Mini-DisplayPort output
- Supports HD video resolutions up to 1920 x 1080 (1080p)
- Converts Single-Mode and Dual-Mode (DP++) Mini DisplayPort output
- Perfect for use with graphics cards, such as AMD Eyefinity, that do not output DP++ signals
- Plug and Play; no drivers or software require
- DVI 1.0 compliant

Specifications

| INPUT | |
|--------------------|-----|
| Cable Length (ft.) | 0.5 |



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

| | |
|-------------------------------------|---|
| Cable Length (m) | 0.2 |
| Cable Length (in.) | 6 |
| Cable Length (cm) | 15.24 |
| PHYSICAL | |
| Color | White |
| CONNECTIONS | |
| Side A - Connector 1 | MINI DISPLAYPORT (MALE) |
| Side B - Connector 1 | DVI-I DUAL-LINK (FEMALE) (WIRED TO DVI-D SINGLE-LINK) |
| WARRANTY | |
| Product Warranty Period (Worldwide) | 3-year 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>

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru