

## HDMI to DVI Cable, Digital Monitor Adapter Video Converter Cable (HDMI to DVI-D M/M), 10 ft.

MODEL NUMBER: **P566-010**



Creates a pure bi-directional digital connection between a DVI-enabled source and an HDMI-enabled display or an HDMI-enabled source and a DVI-enabled display.

### Description

Tripp Lite's 10ft HDMI - DVI ( High Definition Multimedia Interface ) cable allows interconnection between digital display devices, such as DTV's ( Digital Television ), Plasma displays, LCD TV's, and projectors, to Digital source devices, such as Digital Set-Top boxes, DVD/DVD-R players, and AV receivers. HDMI DTV's will display video received from existing DVI-equipped products, and DVI-equipped TVs will display video from HDMI sources. HDMI technology uses a much more compact and user-friendly connector than the existing DVI connector. The HDMI specification handles higher-bandwidth, uncompressed video, and multi-channel digital audio, all in one neat cable solution. (HDMI-DVI cable supports digital video only and does not support audio).

### Features

- 10ft HDMI to DVI-D Single Link Adapter Cable
- Creates a pure bi-directional digital connection between a DVI-enabled source and an HDMI-enabled display or an HDMI-enabled source and a DVI-enabled display.
- Gold plated connectors and contacts provide optimal signal transfer
- Premium Double-Shielded HDMI compliant cable protects against outside noise (EMI/RFI)
- Impedance matched twisted pair construction reduces cross-talk and interference
- Supports High-Definition (HD) video resolutions up to 1920 x 1080 @60Hz (1080p).

## Specifications

OVERVIEW	
UPC Code	037332122940

### Highlights

- Premium double shielded digital video cable protects against EMI/RFI noise.
- Gold plated connectors and contacts provide optimal signal transfer.
- Supports high-def video resolutions up to 1920 x 1080 @60Hz (1080p).
- Supports a bandwidth up to 5Gbps
- This product is covered by a Lifetime Limited Warranty

### Package Includes

- 10ft HDMI to DVI Gold Digital Video Cable - HDMI-M/DVI-M



<b>INPUT</b>	
Cable Length (ft.)	10
Cable Length (m)	3.1
<b>PHYSICAL</b>	
Cable Jacket Rating	VW-1
Cable Outer Diameter (OD)	5.5mm
Color	Black
Material of Construction	PVC
Shipping Dimensions (hwd / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Shipping Dimensions (hwd / in.)	9.00 x 7.00 x 0.50
Shipping Weight (kg)	0.15
Shipping Weight (lbs.)	0.33
Unit Packaging Type	Polybag
Wire Gauge (AWG)	30AWG
<b>ENVIRONMENTAL</b>	
Operating Temperature Range	32 to 113°F (0 to 45°C)
Storage Temperature Range	14 to 158°F (-10 to 70°C)
Operating Humidity Range	10% to 85% RH, Non-Condensing
Storage Humidity Range	5% to 90% RH, Non-Condensing
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	HDMI (MALE)
Side B - Connector 1	DVI-D SINGLE LINK (MALE)
Connector Plating	Gold
Contact Plating	Gold
<b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>	
Max Supported Video Resolution	1920 x 1080 @60Hz (1080p)
HDMI Specification	1.3
HDCP Specification	1.3
Technology	DVI; HDMI
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

© 2020 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 «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А