

DisplayPort Cable with Latches (M/M), 4K x 2K 3840 x 2160 @ 60Hz, 6-ft.

MODEL NUMBER: P580-006



Highlights

- Digital Video and Audio in one cable
- Displayport Monitor Cable with Latches (M/M) 6 ft
- Small footprint compared to VGA or DVI
- Supports Ultra High Definition (UHD) 4K x 2K video resolutions up to 3840 x 2160 @ 60Hz, including 1080p

Package Includes

- Displayport Monitor Cable with Latches (M/M) 6 ft

Description

DisplayPort is a new digital display interface standard put forth by the Video Electronics Standards Association (VESA). It defines a digital audio/video interconnect intended to be used between computer and display monitors, or computers and home theater systems. Similar to HDMI, in that it supports both Digital Video/Audio signals, DisplayPort is geared more toward the computer market, where HDMI dominates the Home Theater market. Tripp Lite's DisplayPort cables support a maximum bandwidth of 10.8Gbps as well as DPCP (DisplayPort Content Protection), HDCP, and Ultra High Definition (UHD) 4K x 2K video resolutions up to 3840 x 2160 @ 60Hz, including 1080p.

Features

- The future standard for Digital Video and Audio connections
- Displayport Monitor Cable with Latches (M/M) 6ft
- Supports Displayport v1.2
- Supports High Definition Content Protection (HDCP)
- Supports Ultra High Definition (UHD) 4K x 2K video resolutions up to 3840 x 2160 @ 60Hz, including 1080p

Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	6
Cable Length (m)	1.8
PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	



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

Side A - Connector 1	DISPLAYPORT (MALE)
Side B - Connector 1	DISPLAYPORT (MALE)
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>

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

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

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