

## Universal Reversible USB 2.0 Extension Cable (Reversible A to A M/F), 10-ft.

MODEL NUMBER: UR024-010



### Description

This 10-ft USB extension cable features a Universal / Reversible, A-Male connector, and is manufactured using USB2.0 cable. Universal / Reversible connector allows the cable to be plugged in any direction. This cable is backwards compatible and can also be used with the older USB 1.1 cables. Made with superior foil shielding for reliable error-free data communications. Features nickel plated connectors and gold plated copper contacts for superior conductivity. The cable is manufactured with molded connectors and integral strain relief for extra durability and long life. The significantly faster data transfer rates of USB 2.0 (up to 480 Mbps) makes it perfect for multimedia applications.

### Features

- 10ft, USB 2.0 A-Male to A-Female Extension, with Universal / Reversible "A" Male connector
- USB 2.0 compliant, to 480Mbps transfer rates
- Backward compatible with previous USB generations
- Gold plated contacts and molded ends provide a lifetime of use
- 28AWG Data Pair, 24AWG Power pair

## Specifications

| INPUT              |       |
|--------------------|-------|
| Cable Length (ft.) | 10    |
| Cable Length (m)   | 3.1   |
| PHYSICAL           |       |
| Color              | Black |

### Highlights

- Universal / Reversible A-Male plugs in any direction
- Extend distances of USB 2.0 cables with this extension cable
- Supports faster data transfer rates (1.5 to 480 Mbps) for low speed and high speed devices, especially multimedia applications
- Premium double-shielded cables with tinned copper braid and aluminum mylar foil feature twisted 28/24 AWG data lines
- Gold plated contacts provide superior conductivity

### System Requirements

- Any USB device requiring a USB cable
- USB2.0 performance only when used with USB2.0 device and USB2.0 controller

### Package Includes

- Universal Reversible USB 2.0 A-Male to A-Female Extension Cable - 10ft



| <b>ENVIRONMENTAL</b>                |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Operating Temperature Range         | -10/+75° C (14 to 167° F) |
| Storage Temperature Range           | -20/+80° C (-4 to 176° F) |
| <b>CONNECTIONS</b>                  |                           |
| Side A - Connector 1                | REVERSIBLE USB A (MALE)   |
| Side B - Connector 1                | USB A (FEMALE)            |
| <b>WARRANTY</b>                     |                           |
| 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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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