

USB 3.0 SuperSpeed Panel-Mount Type-A Extension Cable (M/F), 1 ft.

MODEL NUMBER: U324-001-APM



Highlights

- Connects USB Type-A devices: computers, hard drives, etc.
- Data transfer rates up to 5 Gbps
- Data flows both directions simultaneously
- Twisted 28/24 data/power lines
- Backward compatible with earlier USB generations

Package Includes

- U324-001-APM USB 3.0 SuperSpeed Panel-Mount Type-A Extension Cable (M/F), 1 ft.

Description

The Tripp Lite U324-001-APM USB 3.0 SuperSpeed Panel-Mount Type-A Extension Cable allows you to mount a female USB-A port in a fixed location, such as the front panel of a computer or the faceplate on a kiosk or podium. It's ideal for connecting a USB-A device to an internal or external hard drive or extending the length of an existing USB-A connection.

The cable connects two USB-A devices, such as computers, keyboards, external hard drives and flash drives. It supports data transfer rates up to 5 Gbps—ten times the speed of USB 2.0—as well as more efficient power. The cable's bi-directional data interface allows data to flow both directions simultaneously, increasing theoretical bandwidth by ten times.

Backward compatible with earlier USB generations, the one-foot U324-001-APM features premium foil and braid shielding to deliver reliable, error-free signal quality and protection from EMI/RFI interference. Molded nickel-plated connectors with gold-plated copper contacts ensure excellent conductivity. Integral strain relief ensures the cable and connectors last a long time. A rugged PVC jacket protects twisted 28 AWG data lines and 24 AWG power lines.

Features

Mount a USB 3.0 Type-A Port in a Fixed Location

- Connects 2 USB-A devices, such as computers, keyboards, external hard drives and flash drives
- Ideal for a computer's front panel or a kiosk or podium's faceplate
- Data transfer rates up to 5 Gbps
- Bi-directional data interface allows data to flow both directions
- Backward compatible with earlier USB generations

Premium Construction for Superior Signal Transfer

- Premium foil and braid shielding for error-free signal quality and EMI/RFI protection
- Molded nickel-plated connectors and gold-plated copper contacts
- Integral strain relief for long life
- Twisted 28/24 AWG data/power lines



- Rugged PVC jacket

Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	1
Cable Length (m)	0.3
PHYSICAL	
Color	Blue
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	(1) USB 3.0 A (MALE)
Side B - Connector 1	(1) USB 3.0 A (FEMALE)
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 «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.