

## PS/2 (3-in-1) Cable Kit for KVM Switch B007-008, 10-ft.

MODEL NUMBER: P753-010



### Description

Tripp Lite's 10-ft. PS/2 (3-in-1) KVM cable kit connects a PS/2 computer to a [B007-008](#) KVM switch. This premium 3-in-1 cable is made using innovative cabling that is low profile and super flexible, while maintaining the superior performance exhibited in our other KVM cables. The 3-in-1 design features a VGA (HD15) monitor connector with 2 PS/2 (MiniDIN6) Keyboard/Mouse connectors all bonded into a single unit. All cables are manufactured from superior molded cable with integral strain relief and foil shielding for maximum EMI/RFI protection.

### Features

- Connects a PS/2 computer to a [B007-008](#) KVM switch
- Connects a PS/2 computer or PS/2 KVM switch to a Console Extender Kit
- KVM Switch side of the cable kit consists of a HD15 Female cable, a PS/2 (MiniDIN6) Mouse cable and a PS/2 (MiniDIN6) Keyboard cable
- Computer side of the cable kit consists of a HD15 Male cable, a PS/2 (MiniDIN6) Male Mouse cable and a PS/2 (MiniDIN6) Keyboard cable
- Innovative, low profile design allows the cable to be incredibly flexible and easy to control
- Gold plated copper contacts offer superior conductivity
- Double shielding (foil and braid) for maximum EMI/RFI protection

## Specifications

OVERVIEW	
Accessories Type	Cable Kit

### Highlights

- Connects a PS/2 computer to a [B007-008](#) KVM switch
- Connects a PS/2 computer or PS/2 KVM Switch to a Console Extender Kit
- Gold plated copper contacts offer superior conductivity
- Double shielding (foil and braid) for maximum EMI/RFI protection

### System Requirements

- A PS/2 computer.
- A PS/2 KVM switch (model # [B007-008](#)).

### Package Includes

- 10-ft. PS/2 Super-Flex 3-IN-1 Cable Kit for the [B007-008](#) KVM Switch



<b>INPUT</b>	
Cable Length (ft.)	10
Cable Length (m)	3.05
<b>PHYSICAL</b>	
Color	Black
<b>CONNECTIONS</b>	
KVM Switch Side 1	HD15 (Female)
KVM Switch Side 2	(x2) MiniDIN6 (Male)
Computer Side 1	HD15 (Male)
Computer Side 2	(x2) MiniDIN6 (Male)
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Certifications	RoHS-Compliant
<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 «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](mailto:org@eplast1.ru)

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