

NetCommander 16-Port Cat5 KVM Switch 1U Rack-Mount

MODEL NUMBER: **B072-016-1**



Description

Tripp Lite's 16-Port NetCommander 1U Rackmount Cat5 KVM Switch, is the next generation of our cost-effective, feature rich, KVM switches. It's sleek, 1U design and compact size, features RJ45 connection ports that utilize inexpensive Cat5 patch cables, reducing the amount of cable clutter normally found with traditional KVM cabling. Easily switch between CPU's with Push Buttons, Hot-Key commands, or built-in On Screen Display (OSD) menu function. Cascadability allows connection to up to 256 computers. Compatible with PS/2 and USB computers, VGA, SVGA, or XGA monitors, as well as all major operating systems. Constructed of heavy-duty steel housing.

Features

- Expandable - Cascade a second level of KVM switches to control up to 256 servers from a single station
- Extend distance between computer and switch up to 30 meters/100ft
- Rack mountable sleek, 1U space saving KVM switches
- Innovative CAT5 technology eliminate cable clutter at the rack
- Multi-layer security protects your corporate data
- Easy server management choice of On Screen Display, Hot-key, or push button control
- Multi-platform - PS/2, SUN, and USB support
- Easily add IP functionality with Tripp Lite Model [B051-000](#)
- Add Tripp Lite Model [B021-000-17](#) for space saving, in-the-rack, LCD, Keyboard and Mouse.
- Compact Size: 17"W x 5"D x 1.75"H
- Video Resolution: 1600x1200@75Hz
- Internal Power Supply
- Compatible with all major operating systems

Highlights

- 16 RJ45 Ports utilize inexpensive Cat5 patch cables
- Expandable - Cascade a second level of KVM switches to control up to 256 servers from a single station
- 3 ways to switch between servers - Push buttons, Hot-Keys, On Screen Display menu
- Supports PS2 and USB CPUs
- 1U Rackmountable - includes mounting hardware
- Compatible with all major operating systems

System Requirements

- Computers: The Tripp Lite B078-101-USB-1 or B078-101-PS2 Server Interface Module must be used to connect a computer/server
- Compatible with all major operating systems

Package Includes

- 16-Port NetCommander 1U Rackmount Cat5 KVM Switch
- 6-ft Power Cord
- 6-ft Serial Cable
- Rackmount Bracket kit



- Constructed of heavy-duty steel housing

Specifications

OVERVIEW	
Users	1
Console	0
Max CPU	256
INPUT	
Nominal Input Voltage(s) Supported	100V AC; 110V AC; 115V AC; 120V AC; 127V AC; 140V AC; 200V AC; 208V AC; 220V AC; 230V AC; 240V AC
Input Frequency	50/60Hz
Input Current	120V (0.7A) / 230V (0.3A)
PHYSICAL	
Color	Black
LCD Monitor (in.)	Not Applicable
LCD Monitor (cm)	Not Applicable
ENVIRONMENTAL	
BTUs	27.296
COMMUNICATIONS	
Port Control	Push Buttons, Hotkeys, OSD
IP Remote Access	1
CONNECTIONS	
Ports	16
PC/Server Connections	VGA; USB; PS/2
SPECIAL FEATURES	
Cat5 KVM Switch	1
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	1-year limited warranty



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

© 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.