

## 12-Port Cat6/Cat5 Wall-Mount Vertical 110 Patch Panel

MODEL NUMBER: **N250-012**



### Highlights

- 12-port vertical wall-mount
- 110 punch down termination
- Includes 89D mounting bracket
- Cat6 Certified
- Compliant with the Federal Trade Agreements Act (TAA) for GSA Schedule purchases

### Package Includes

- Cat6 Wall Mount Patch Panel 568B-12 Port w/bracket
- 2 mounting screws
- Pkg wire ties
- Instruction Sheet

### Description

Tripp Lite's Cat6 wall-mount patch panel guarantees compatibility with all networks. Color-coded for both EIA/TIA 568a & 568b installations. Panel comes with 110-type termination blocks. This 12" panel effortlessly mounts to a wall or desk with two "C" brackets. Mounting bracket is provided.

### Features

- CAT6 Rated/Certified
- UL Approved
- 110 punch down termination
- Ports clearly numbered both on front and back
- Labels on front enable each port to be named.
- Color-coded label on back offers both EIA/TIA 568A & 568B wiring
- Metal frame
- Includes mounting bracket

## Specifications

OVERVIEW	
Cable Type	Cat6/6a
PHYSICAL	
Unit Dimensions (hwd / in.)	3.3 x 10.0 x 1.9 (with bracket)
Unit Dimensions (hwd / cm)	8.382 x 25.4 x 4.82 (with bracket)
CONNECTIONS	



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

Connector A	110-TYPE TERMINAL (X12)
Connector B	RJ45 (FEMALE) (X12)
Ports	12
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Approvals	RoHS
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2015 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: <http://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9