

## 13U SmartRack 4-Post Open Frame Rack - Organize and Secure Network Rack Equipment

MODEL NUMBER: SR4POST13



### Highlights

- 13U 4-post open frame rack
- Black steel with square, numbered mounting holes
- Toolless button holes to accept PDUs or cable managers

### Package Includes

- SR4POST13
- Installation hardware
- 16x M6 cagenuts, screws, washers
- Cable management hooks
- Owner's manual with warranty information

### Description

Tripp Lite's 13U 4-Post Open Frame Rack helps IT managers organize their equipment array and provides fast, easy access to installed IT equipment. The SR4POST13 is a simple solution for housing IT equipment in secure environments and other areas that don't require a lockable rack solution. This 13U rack features heavy-duty cold-rolled steel construction with a black powder-coated finish for durability. It supports stationary loads up to 1000 lb. The SR4POST13 comes with all the hardware required for assembly and has a self-squaring design with bolt-down provisions. For high-density applications, multiple units can be bolted together side by side.

The open design of the SR4POST13 provides unobstructed airflow and easy access to equipment and cabling. It has numbered, square-hole mounting positions for easy installation of standard 19-inch rack equipment. The SR4POST13 supports equipment depths from 22 to 36 inches. This rack also accommodates toolless button-hole mounting for vertical PDUs and cable managers.

### Features

- Supports 1000lbs of rackmount equipment
- Adjustable mounting depth (22 to 36 inches)
- Textured powder coat finish
- Heavy-duty cold-rolled steel construction
- Numbered mounting positions
- Bolt down provisions
- Self squaring design
- Black finish
- Easy assembly

## Specifications

### PHYSICAL



Rack Height (U Spaces)	13
Maximum Device Depth (in.)	36
Maximum Device Depth (cm)	91.44
Minimum Device Depth (in.)	22
Minimum Device Depth (cm)	55.88
Shipping Dimensions (hwd / in.)	4.13 x 5.71 x 43.3
Shipping Dimensions (hwd / cm)	10.5 x 14.5 x 109.98
Shipping Weight (lbs.)	40
Shipping Weight (kg)	18
Unit Dimensions (hwd / in.)	28 x 20.20 x 22-36
Unit Dimensions (hwd / cm)	71.12 x 51.3 x 55.9-91.44 (depth adjustable)
Unit Weight (lbs.)	39
Unit Weight (kg)	17.69
Color	Black
Weight Capacity - Stationary (lbs.)	1000
Weight Capacity - Stationary (kg)	454
Maximum Device Depth (mm)	914
Minimum Device Depth (mm)	559
<b>SPECIAL FEATURES</b>	
Grounding Lug	Includes nuts, bolts, and washers to attach to user-supplied ground wire
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Approvals	EIA-310-D, IEC 60297-3-100, RoHS
<b>WARRANTY</b>	
Product Warranty Period (Worldwide)	5-year 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