

52U Heavy-Duty 4-Post SmartRack Open Frame Rack - Organize and Secure Network Rack Equipment

MODEL NUMBER: **SR4POST52HD**



Highlights

- 52U Heavy-Duty 4-post open frame rack
- Black steel with square, numbered mounting holes
- Toolless button holes to accept PDUs or cable managers

Package Includes

- SR4POST52HD Heavy-Duty 4-Post Open Frame Rack
- Installation hardware
- (2x) PDU/Cable management brackets
- Owner's manual with warranty information

Description

Tripp Lite's 52U Heavy-Duty 4-Post Open Frame Rack helps IT managers organize their equipment array and provides fast, easy access to installed IT equipment. The SR4POST52HD is a simple solution for housing IT equipment in secure environments and other areas that don't require a lockable rack solution. This 52U rack features heavy-duty cold-rolled steel construction with a black powder-coated finish for durability. It supports stationary loads up to 3000 lb. The SR4POST52HD 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 SR4POST52HD 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 SR4POST52HD supports equipment depths up to 35 inches. This rack also accommodates toolless button-hole mounting for vertical PDUs and cable managers.

The optional [SRCASTERHDKIT](#) Heavy-Duty Rolling Caster Kit adds mobility to the SR4POST52HD. The rack supports rolling loads of 3000 lb. The SR4POST52HD also supports optional side panels with the [SR52SIDE4PHD](#), a set of two half-size side panels that add a finished look to end-of-row racks in your data center.

Features

- Weight capacity of 3000 lbs. stationary
- Supports equipment depths up to 35 inches
- Textured, black powder coat finish
- Heavy-duty cold-rolled steel construction
- Numbered mounting positions
- Bolt down provisions
- Self-squaring design
- Easy assembly
- Optional [SRCASTERHDKIT](#) heavy-duty caster kit permits mobile use of 3,000 lb rolling loads



- Optional [SR52SIDE4PHD](#) side panels for end-of-the-row aesthetics

Specifications

PHYSICAL	
Rack Height (U Spaces)	52
Maximum Device Depth (in.)	35.25
Maximum Device Depth (cm)	89.54
Shipping Dimensions (hwd / in.)	6.75 x 9.5 x 101
Shipping Dimensions (hwd / cm)	17.15 x 24.13 x 256.54
Shipping Weight (lbs.)	123
Shipping Weight (kg)	55.35
Unit Dimensions (hwd / in.)	97 x 24 x 35.25
Unit Dimensions (hwd / cm)	246.38 x 60.96 x 89.535
Unit Weight (lbs.)	116
Unit Weight (kg)	52.62
Color	Black
Weight Capacity - Stationary (lbs.)	3000
Weight Capacity - Stationary (kg)	1361
Maximum Device Depth (mm)	895
CERTIFICATIONS	
Approvals	EIA-310-D, IEC 60297-3-100, RoHS
WARRANTY	
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

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А