

## 24-Outlet Vertical Power Strip, 120V, 20A, Hardwired Input, 72 in.

MODEL NUMBER: **PS7224-20HW**



### Highlights

- AC input hardwired via knockout on unit
- 24 outlets
- Ideal for applications requiring permanent installation

### Package Includes

- [PS7224-20HW](#)
- Instruction manual

### Description

Tripp Lite's [PS7224-20HW](#) Power Strip offers 20 amp multi-outlet AC power distribution in a convenient 72 inch hardwire cabinet. Includes knockout panels to accept 3/4 in. conduit fittings for hardwire installation and 24 output receptacles with 2.795 inch center-to-center spacing. Ideal for horizontal or vertical raceway style power distribution in office, workbench, industrial, networking and telecom applications. INPUT/OUTPUT: Input: Hard-wire access via knockout panels that accept 3/4 inch conduit fittings Output: 24 outlets total, 2 NEMA 5-15/20R (20A) and 22 NEMA 5-15R (15A) ELECTRICAL: 120V AC, 50/60Hz, 20A (no circuit breaker) FORMAT: 72 inch strip format with 24 outlets

### Features

- Versatile all-metal 72 inch format with outlets arranged in a single row
- Knockout panels for 3/4 inch conduit fittings allow permanent hardwire installation
- Ideal for horizontal or vertical raceway style power distribution in office, workbench, industrial, networking and telecom applications
- 24 outlets total, 2 NEMA 5-15/20R (20A) and 22 NEMA 5-15R (15A)
- 20 amp electrical capacity
- 120V AC, 50/60Hz electrical compatibility

## Specifications

OUTPUT	
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz
Output Receptacles	(2) 5-15/20R; (22) 5-15R



Output (Watts)	2400
Circuit Breaker (amps)	20
Outlet Spacing	2.795 in.
Right-Angle Outlets	0
<b>INPUT</b>	
Nominal Input Voltage(s) Supported	120V AC
Recommended Electrical Service	20A 120V
Input Connection Type	Hardwire
Input Cord Length (ft.)	0
Input Cord Length (m)	0
Voltage Compatibility (VAC)	120
<b>PHYSICAL</b>	
Unit Dimensions (hwd / in.)	72 x 1.5 x 1.5
Unit Dimensions (hwd / cm)	182.88 x 3.8 x 3.8
Material of Construction	Metal
Integrated Keyhole Mounting Tabs	Mount through housing supports bolt down installation to a variety of flat surfaces
Receptacle Color	Almond
Outlets Measurement (Center to Center)	101.60mm
<b>CERTIFICATIONS</b>	
cUL / CSA (Canada)	cUL
Approvals	UL
<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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)