

1.92kW Single-Phase Metered PDU, 120V (12 5-15/20R), L5-20P / 5-20P, 110-127V Input, 15ft Cord, 1U Rack-Mount

MODEL NUMBER: PDUMH20



Description

Tripp Lite Metered PDU / Power Distribution Units offer real-time local reporting of load level in amps via built-in digital meter. Enables visual current monitoring of PDU output current to prevent circuit overloads as additional equipment is added. Offers reliable rackmount multi-outlet power distribution from any protected UPS, generator or mains input power source. High quality design includes rugged all-metal housing and secure rackmount installation with included mounting accessories.

Features

- 20A single phase 120V Metered Power Distribution Unit / PDU (Agency de-rated to 16A continuous)
- Built-in 2 digit visual meter continuously reports PDU load level in amps
- Attached NEMA L5-20P 20A 120V input plug with 15 ft. / 4.5m line cord
- Includes 5-20P 20A 120V plug adapter
- 1U horizontal rackmount format installs in one rack space
- 12 NEMA 5-15/20R outlets
- Mounting flanges support installation in 2 and 4 post racks, with additional support for wall-mount and under-counter installation formats
- Mounting ears are reversible for front or rear facing rackmount installation
- Optional [PDUSIDEBRKT](#) enables 0U vertical rackmount in compatible racks
- Back panel grounding lug

Specifications

Highlights

- Metered single phase 20A 120V PDU
- 1U horizontal rackmount; digital current meter
- NEMA 5-20P / L5-20P input; 15 ft. / 4.5m line cord
- 12 NEMA 5-15/20R outlets
- Reversible housing; 4.5 in. / 11.4cm depth

Package Includes

- PDUMH20 Metered rackmount PDU
- L5-20R to 5-20P plug adapter
- Owner's manual with warranty information



OVERVIEW	
PDU Type	Metered
OUTPUT	
Output Capacity Details	2.03kW (127V), 1.92kW (120V), 1.6kW (100V) / 20A total capacity (Agency de-rated to 16A); 16A max per outlet
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz
Output Receptacles	(12) 5-15/20R
Output Nominal Voltage	100; 120; 127
Overload Protection	20A circuit breaker
INPUT	
PDU Input Voltage	100; 120; 127
Recommended Electrical Service	20A 120V
Maximum Input Amps	20
Maximum Input Amps Details	Agency de-rated to 16A continuous
PDU Plug Type	NEMA 5-20P; NEMA L5-20P
Input Cord Length (ft.)	15
Input Cord Length (m)	4.57
Input Phase	Single-Phase
USER INTERFACE, ALERTS & CONTROLS	
Front Panel LCD Display	Digital display reports total PDU output current in amps
Switches	n/a
PHYSICAL	
Minimum Required Rack Depth (inches)	9.5
Minimum Required Rack Depth (cm)	24.1
Shipping Dimensions (hwd / in.)	2.25 x 20.5 x 10
Shipping Dimensions (hwd / cm)	5.7 x 52.1 x 25.4
Shipping Weight (lbs.)	3.6
Shipping Weight (kg)	1.6
Unit Dimensions (hwd / in.)	1.75 x 17.5 x 4.5
Unit Dimensions (hwd / cm)	4.45 x 44.5 x 11.4
Unit Weight (lbs.)	3



Unit Weight (kg)	1.4
Material of Construction	Metal
Form Factors Supported	1U rackmount, 0U vertical rackmount, wall-mount, and under-counter installation
PDU Form Factor	1U; Horizontal
Outlets Measurement (Center to Center)	30.20mm
ENVIRONMENTAL	
Storage Temperature Range	5 to 122F (-15 to 50C)
Relative Humidity	5-95% non-condensing
Operating Elevation (ft.)	0-10,000
Operating Elevation (m)	0-3000
SPECIAL FEATURES	
TVSS Grounding	Back panel grounding lug
CERTIFICATIONS	
Certifications	Tested to UL60950-1 (USA) and CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-03 (Canada), RoHS Compliant
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	2-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 «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:

- Конкуренспособные 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