

1.4kW Single-Phase Metered PDU, 120V Outlets (14 5-15R), 5-15P, 15ft Cord, 0U Vertical, 36 in.

MODEL NUMBER: PDUMV15-36



Highlights

- Metered single phase 15A 120V 0U 36in / 91cm vertical rackmount PDU
- Two-digit current meter reports output current in amps
- Attached 15ft / 4.5m cord with NEMA 5-15P input plug
- 14 NEMA 5-15R outlets
- Toolless button mount and bolt-down bracket installation hardware included

Package Includes

- Metered Vertical PDU
- Mounting hardware and spare mounting buttons
- Owner's manual with warranty information

Description

Tripp Lite single phase Metered PDU / Power Distribution Units offer real-time local reporting of load level in amps via built-in digital display. Enables visual monitoring of PDU load levels to prevent 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

- 15A single phase 120V Metered Power Distribution Unit / PDU (Agency de-rated to 12A continuous)
- Two-digit lighted meter reports combined total output current in amps
- Attached NEMA 5-15P 15A 120V input plug with 15ft / 4.5m line cord
- 0U 36in / 91cm vertical rackmount format installs using no rack spaces
- 14 NEMA 5-15R outlets
- Includes 15A circuit breaker and lighted power switch inside a transparent protective cover
- Toolless installation supported in button-mount compatible equipment racks
- Bolt-down installation brackets support installation in other racks and additional surfaces

Specifications

OVERVIEW	
PDU Type	Metered
OUTPUT	
Output Capacity Details	1.4kW (120V input), 1.5kW (127V input), 1.2kW (100V input); 15A maximum (Agency de-rated to 12A continuous)
Frequency Compatibility	50 / 60 Hz



Output Receptacles	(14) 5-15R
Output (VA)	1800
Output Nominal Voltage	100-127V nominal, single phase
Overload Protection	15A
Outlet Type	NEMA 5-15R
Individual Outlet Switching	No
INPUT	
PDU Input Voltage	100; 120; 127
Maximum Input Amps	15
Maximum Input Amps Details	Agency de-rated to 12A continuous
PDU Plug Type	NEMA 5-15P
Input Cord Length (ft.)	15
Input Cord Length (m)	4.6
Input Phase	Single-Phase
USER INTERFACE, ALERTS & CONTROLS	
Front Panel LEDs	Digital LED current monitor display
Switches	Lighted on/off switch with integrated safety cover
PHYSICAL	
Shipping Dimensions (hwd / in.)	2.21 x 38.93 x 5.56
Shipping Dimensions (hwd / cm)	5.6 x 98.9 x 14.1
Shipping Weight (lbs.)	3.79
Shipping Weight (kg)	1.7
Unit Dimensions (hwd / in.)	36 x 1.75 x 1.25
Unit Dimensions (hwd / cm)	91.4 x 4.45 x 3.2
Unit Weight (lbs.)	3.2
Unit Weight (kg)	1.5
Material of Construction	Aluminum
Form Factors Supported	Vertical (0U) mounting in rack enclosures, horizontal mount in raceways and a variety of other applications
PDU Form Factor	Vertical (0U)
ENVIRONMENTAL	
Relative Humidity	5-95% non-condensing
Operating Elevation (ft.)	0 to 3000M (0 to 10,000 Ft.)



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Operating Elevation (m)	0 - 3000 m
CERTIFICATIONS	
Certifications	Tested to UL60950-1 (USA) and CSA60950-1 (Canada), NOM (Mexico), Class A (Emissions), RoHS Compliant
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	2-year 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>



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.