

Серийный номер\* \_\_\_\_\_

Дата продажи\* « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ШТАМП  
ПРОДАВЦА



**Блок питания на 16 каналов**

**PR1616-12R**

**ПАСПОРТ**

\*Заполняется представителем организации, осуществившей продажу



## 1. Назначение и основные сведения об изделии

Блок питания PR1616-12R предназначен для питания от сети переменного тока AC230V/50Гц до 16 устройств с напряжением питания DC12V. Предусмотрена регулировка напряжения в диапазоне 10-13V.

Блок питания имеет встроенную защиту от КЗ, а также систему защиты от перегрузки по току. Модель предназначена для монтажа в телекоммуникационную стойку 19”.

## 2. Основные технические данные

Модель	PR1616-12R
Выходное напряжение	DC 12V
Кол-во каналов питания	16
Регулировка выходного напряжения	10-13V
Максимальный выходной ток на канал	1A
Общая выходная мощность (макс)	192 Вт
Входное напряжение	AC 230V/50Гц
КПД	83-85%
Уровень пульсации напряжения на выходе	<250mV
Подключение	Вход: Разъем UAC Выход: 16x2pin (клемм.колодка под винт)
Охлаждение	Активное (вентиляторы в корпусе)
Рабочая температура	-10...+45°C
Размер (ШxВxГ), мм	437x44x170
Крепление	В 19” стойку
Дополнительно	- Защита от КЗ - Защита от перегрузки по току

Полное описание изделия и вся документация представлены на сайте:



## 3. Комплект поставки

1. Блок питания PR1616-12R – 1шт.
2. Кабель для подключения к сети AC 230V – 1шт.
2. Руководство по эксплуатации –1шт.
3. Упаковка – 1шт

## 4. Транспортировка и хранение

Транспортирование изделия должно производиться в упаковке предприятия-изготовителя и может осуществляться любым видом закрытого транспорта на любые расстояния при соблюдении условий транспортирования. Транспортирование осуществляется в соответствии с действующими на данном транспорте правилами. Изделие, до введения его в эксплуатацию, должно храниться в упаковке предприятия-изготовителя в помещениях, соответствующих условиям хранения 1 по ГОСТ 15150 без примесей, вызывающих коррозию.

## 5. Сведения об утилизации

Изделие не содержит в своем составе опасных или ядовитых веществ, способных нанести вред здоровью человека или окружающей среде по окончании срока службы. Утилизация производится по правилам утилизации бытовой техники.

## 6. Сведения о содержании драгоценных металлов

Изделие не содержит драгоценных металлов.

## 7. Гарантийные обязательства

Официальный представитель изготовителя гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 84 месяца со дня продажи.

В случае выявления неисправностей, в течение гарантийного срока эксплуатации, официальный представитель изготовителя производит ремонт или замену изделия. Официальный представитель изготовителя не несет ответственности и не возмещает ущерба, возникшего по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации, а также в случае нарушения защитных знаков/пломб/наклеек/стикеров.

Документом, подтверждающим гарантию, является товарная накладная (форма N ТОРГ-12) с датой продажи и печатью организации, осуществившей продажу.

Авторизованный сервисный центр SC&T находится по адресу: 105187, г. Москва, ул. Фортунатовская, д. 33/44, тел. 8-800-707-06-54.

Дополнительная информация на сайте: [www.smartcable.ru/support/service](http://www.smartcable.ru/support/service)