|  |
| --- |
|  OSNOVO - Стоечные блоки питания на 18 каналов, с регулировкой выходного напряжения DC 10-14V, от 0,56 до 1,11А на канал и LED дисплеем Banners powerOsnovo1 |

Блоки питания на 18 каналов, для монтажа в 19' стойку 1U, DC 12V, от 0,56А до 1,11А на канал. Ток до 2А, при одновременном использовании не более 5(10 каналов, для PS18-12240/R), суммарно до 10(20А). Общая выходная мощность до 120(240Вт). Кратковременная нагрузка на канал 4А(5 сек). Функция регулировки напряжения на выходе в пределах от 10 до 14В с помощью удобного подстроечного регулятора. LED дисплей для отображения параметров тока и напряжения. Активное охлаждение. Защита от КЗ, перегрузок по току и напряжению. LED индикаторы подключенной нагрузки.

*Подробнее об устройствах :*

[**PS18-12120/R**](https://osnovo.ru/products/product/view/1891/12727)

Блок питания на 18 каналов, для монтажа в 19' стойку 1U. Общая выходная мощность до 120Вт. Кратковременная нагрузка на канал до 4А(5 сек). Функция регулировки напряжения на выходе в пределах от 10 до 14В с помощью удобного подстроечного регулятора. Устройство имеет активное охлаждение. Защита от КЗ, перегрузок по току и напряжению. LED индикаторы подключенной нагрузки. LED дисплей для отображения параметров тока и напряжения. Переключатель входного напряжения 115/230В. Крепеж для стойки и  резиновые ножки для настольного использования в комплекте.

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные характеристики:*** Кол-во выходов: 18
* Входное напряжение: AC115/230V
* Выходное напряжение: DC12V
* Возможность регулировки выходного напряжения:  DC10-14V
* Максимальная общая выходная мощность, Вт: 120
* Максимальный суммарный выходной ток, А: 10
* Номинальный выходной ток на канал, А: 0,56
* Максимальный выходной ток на канал, А: 2
* Охлажледение: Активное (вертилятор)
* Защита: Защита от КЗ, перегрузок по току и напряжению.
* Рабочая температура: -20…+40° C
* Размеры (ШхВхГ), мм: 440х45х210

[Просмотреть все характеристики...](https://osnovo.ru/products/product/view/1891/12727#характеристики)  | PS18 12120R f  |

**Схема применения PS18-12120/R**



[**PS18-12240/R**](https://osnovo.ru/products/product/view/1891/12728)

Блок питания на 18 каналов, для монтажа в 19' стойку 1U. Общая выходная мощность до 240Вт. Кратковременная нагрузка на канал 4А(5 сек). Функция регулировки напряжения на выходе в пределах от 10 до 14В с помощью удобного подстроечного регулятора. Активное охлаждение. Защита от КЗ, перегрузок по току и напряжению. LED индикаторы подключенной нагрузки. LED дисплей для отображения параметров тока и напряжения. Переключатель входного напряжения 115/230В. Крепеж для стойки и резиновые ножки для настольного использования в комплекте.

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные характеристики*** Кол-во выходов: 18
* Входное напряжение: AC115/230V
* Выходное напряжение: DC12V
* Возможность регулировки выходного напряжения: DC10-14V
* Максимальная общая выходная мощность, Вт: 240
* Максимальный суммарный выходной ток, А: 20
* Номинальный выходной ток на канал, А: 1,11
* Максимальный выходной ток на канал, А: 2
* Охлажледение: Активное (вертилятор)
* Защита: Защита от КЗ, перегрузок по току и напряжению.
* Подключение: Евророзетка/Клемм.колодка
* Рабочая температура: -20…+40° C
* Размеры (ШхВхГ), мм: 440х45х210

[Просмотреть все характеристики...](https://osnovo.ru/products/product/view/1891/12728#характеристики)  | PS18 12240R f  |

**Схема применения PS18-12240/R**

****



**Гарантия - 5 лет!**

**По вопросам приобретения обращайтесь к**[**официальным дилерам OSNOVO**](http://osnovo.ru/where-to-buy)**, подробные описания оборудования для вашего решения**[**на нашем сайте**](http://osnovo.ru/)**.**