|  |
| --- |
| 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.

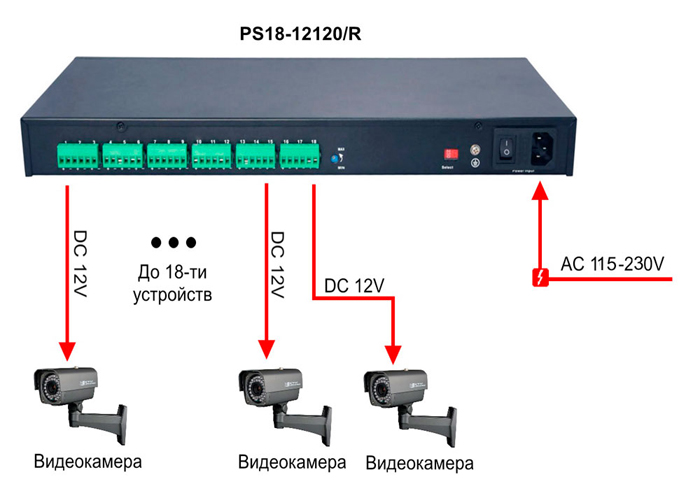
*Подробнее об устройствах :*

[**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](https://osnovo.ru/products/product/view/1891/12727) |

**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](https://osnovo.ru/products/product/view/1891/12728) |

**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/)**.**