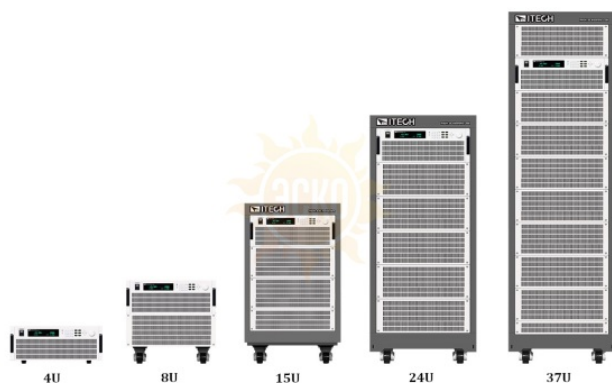




Артикул: 192227



На  
В  
  
То  
  
Мо  
Вт  
  
Ти  
  
Ко  
ка

## ОСОБЕННОСТИ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОГРАМИРУЕМОЙ АКИП-1366А-1200-2160:

- Входные параметры: постоянное напряжение 1200 В, ток 2160 А, мощность 54 кВт;
- Режимы работы нагрузки: постоянное напряжение (CV), постоянный ток (CC), постоянное сопротивление (CR), постоянная мощность (CP), динамический режим;
- Дополнительные режимы работы только для модели CC+CV, CV+CR(CR-LED), CR+CC, CP+CC;
- Динамический режим CC (переключение с частотой до 30 кГц), встроенный генератор импульсов для работы в непрерывном, импульсном и переходном режимах;
- Возможность параллельного подключения для увеличения мощности (максимальная мощность 384 кВт, до 9 нагрузок с одинаковым максимальным напряжением, работа в режиме CV);
- Защита от перегрева (OTP), перегрузки по току (OCP), по напряжению (OVP), по мощности (OPP) и от переполновки;
- Функции тестирования батарей и имитации короткого замыкания;
- Дискретная установка входных параметров (непосредственный набор на клавиатуре или в пошаговом режиме);
- Яркий контрастный вакуумно-флуоресцентный дисплей ;
- 4-х проводная схема подключения;
- Удаленное управление запуском;
- Внутренняя память (запись/вызов профилей настроек): 100 ячеек;
- Интеллектуальная система охлаждения;
- Интерфейсы: LAN, USB, RS232, GPIB, аналоговый.

## Характеристики АКИП-1366А-1200-2160

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Максимальная мощность   | 54000 Вт  |
| Кол-во каналов          | 1   |
| Максимальное напряжения | 1200 В  |
| Максимальный ток        | 2160 А  |
| Тип нагрузки            | Постоянного тока  |
| Режимы работы           | CC, CV, CR, CP, CC+CV, CV+CR, CR+CC, CP+CC  |
| Форм фактор             | Моноблок в стойке, высота 37U   |
| Особенности             | Яркий контрастный вакуумно-флуоресцентный дисплей. 4-х проводная схема подключения. Динамический режим CC (переключение с частотой до 25 кГц). Встроенный генератор импульсов для работы в непрерывном, импульсном и переходном режимах. Функции тестирования батарей и имитации короткого замыкания. Интеллектуальная система охлаждения. Внутренняя память 100 ячеек. |
| ДУ (Интерфейс)          | LAN, USB, RS232, GPIB, аналоговый   |
| 19" форм фактор         | да  |

## Комплектация АКИП-1366А-1200-2160

| №  | Наименование  | Количество |
|----|---|------------|
| 1. | Нагрузка электронная программируемая АКИП-1366А-1200-2160 | 1          |

