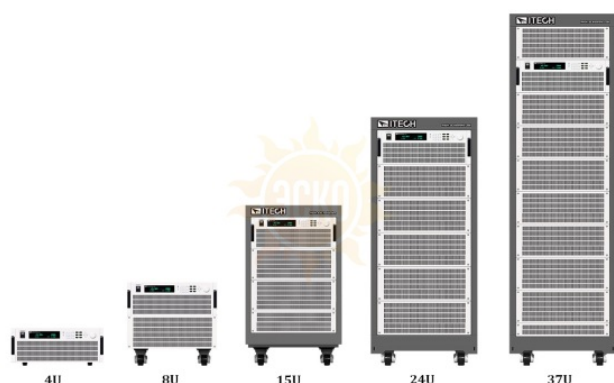




Артикул: АК ИП-1366Е-1200-160



На
В
12
То
16
Мо
Вт
40
Ти
ин
Гл
Ти
Пс
Но
ка
1

ОСОБЕННОСТИ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОГРАМИРУЕМОЙ АК ИП-1366Е-1200-160:

- Входные параметры: постоянное напряжение 1200 В, ток 160 А, мощность 4 кВт;
- Режимы работы нагрузки: постоянное напряжение (CV), постоянный ток (CC), постоянное сопротивление (CR), постоянная мощность (CP), динамический режим;
- Дополнительные режимы работы только для модели АК ИП-1366А-150-400: 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 переплюсовки;
- 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 АК ИП-1366Е-1200-160

| | |
|-------------------------|---|
| Максимальная мощность | 4000 Вт |
| Кол-во каналов | 1 |
| Максимальное напряжения | 1200 В |
| Максимальный ток | 160 А |
| Тип нагрузки | Постоянного тока |
| Режимы работы | CC, CV, CR, CP |
| Форм фактор | Моноблок в стойке, высота 4U |
| 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 АК ИП-1366Е-1200-160

| № | Наименование | Количество |
|----|---|------------|
| 1. | Нагрузка электронная программируемая АК ИП-1366Е-1200-160 | 1 |

