

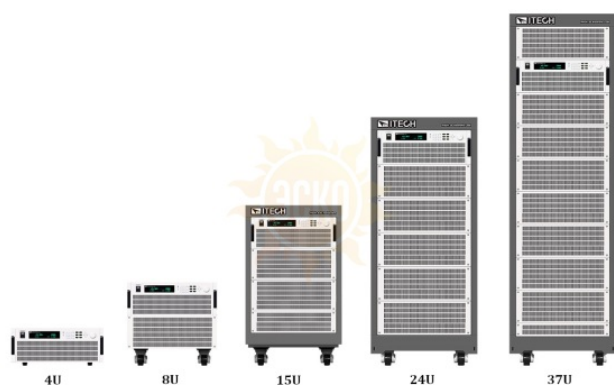


ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 231-0000 | БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-100-1000 | ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: Д. ПЕТРОВСКОЕ Ш. Д. 15 | РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ | Д. ПЕТРОВСКОЕ Ш. Д. 15

# I-2400-24 — нагрузка электронная программируемая

Артикул: 741877



На  
В  
  
То  
  
Мо  
Вт  
  
Ти  
  
Ко  
ка

## ОСОБЕННОСТИ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОГРАМИРУЕМОЙ АКИП-1366E-150-2400-24:

- Входные параметры: постоянное напряжение 150 В, ток 2400 А, мощность 24 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-1366E-150-2400-24

Максимальная мощность	24000 Вт
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	150 В
Максимальный ток	2400 А
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы работы	CC, CV, CR, CP
Форм фактор	Моноблок в стойке, высота 24U
Особенности	Яркий контрастный вакуумно-флуоресцентный дисплей. 4-х проводная схема подключения. Динамический режим CC (переключение с частотой до 30 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-1366E-150-2400-24

№	Наименование	Количество
1.	Нагрузка электронная программируемая АКИП-1366E-150-2400-24	1

