



Артикул: АКИП-1385



Напряжение, В \_\_\_\_\_

Ток, А \_\_\_\_\_

Мощность, Вт \_\_\_\_\_

Тип \_\_\_\_\_

Количество каналов \_\_\_\_\_

Сопротивление \_\_\_\_\_

Дисплей \_\_\_\_\_

### ОСОБЕННОСТИ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ АКИП-1385:

- Входные параметры: пост. напряжение до 60 В, ток до 30 А, мощность до 150 Вт;
- Режимы работы нагрузки: постоянное напряжение (CV), постоянный ток (CC), постоянное сопротивление (CR);
- Защита от перегрузки по току (OCP), по мощности (OPP), от перенапряжения (OVP);
- Высокое разрешение 10 мВ/ 1 мА;
- Функция имитации короткого замыкания;
- Контрастный светодиодный дисплей;
- Внутренняя память (запись/вызов профилей настроек): 160 ячеек;
- Функция пошагового программирования.

### Характеристики АКИП-1385

Максимальная мощность	150 Вт
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	60 В
Максимальный ток	30 А
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы работы	CC CV CR
Форм фактор	Моноблок
Особенности	Компактные размеры, светодиодный дисплей. Высокое разрешение 10 мВ/ 1 мА. Внутренняя память 160 ячеек.
Масса (кг)	3,5

### Комплектация АКИП-1385

№	Наименование	Количество
1.	Нагрузка электронная АКИП-1385	1
2.	Шнур питания	1
3.	Инструкция по эксплуатации	1