



Артикул: АК ИП-1374/5



На  
В  
  
То  
  
Мо  
Вт  
  
Ти  
  
Ко  
на

### ОСОБЕННОСТИ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ АК ИП-1374/5:

- Входные параметры нагрузки: постоянное напряжение до 600 В, ток до 12 А, мощность до 1800Вт;
- 6 режимов работы нагрузки: стабилизация напряжения, стабилизация силы тока, стабилизация электрического сопротивления, стабилизация электрической мощности, динамический режим работы с регулируемой скоростью нарастания нагрузки, LED режим (тест устройств питания с/д);
- Дискретная установка входных параметров (непосредственный набор на клавиатуре или в пошаговом режиме);
- Большой ЖК-индикатор: одновременное отображение тока, напряжения, мощности (V/ A/ W - 5 разрядов);
- 4-х проводная схема подключения;
- Режим защиты от перегрева (OTP), перегрузки по току (OCP), по напряжению (OVP), по мощности (OPP);
- Внутренняя память 150 ячеек (профили состояний);
- Интерфейс (опции): RS232, LAN, GPIB, USB (только взамен).

### Характеристики АК ИП-1374/5

Максимальная мощность	1800 Вт
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	600 В
Максимальный ток	12 А
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы работы	CC, CV, CR, CP, LED
Динамический режим	да
Форм фактор	Моноблок
Особенности	Режим LED с имитацией диммера. Динамический режим от 50 мкс. Большой ЖК-индикатор, одновременное отображение тока, напряжения, мощности (5 разрядов). Динамический режим от 50 мкс. 4-х проводная схема подключения. Функция имитации короткого замыкания. Внутренняя память 150 ячеек.
ДУ (Интерфейс)	RS-232 (опция), GPIB (опция), USB (опция), LAN (опция) - 1 слот для установки
Масса (кг)	23,6
19" форм фактор	да

### Комплектация АК ИП-1374/5

№	Наименование	Количество
1.	Нагрузка электронная АК ИП-1374/5	1

