



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

нагрузка электронная программируемая ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: АКИП-1375/2Е



На
В

То

Мо
Вт

Ти

Ко
ка

ОСОБЕННОСТИ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОГРАММИРУЕМОЙ АКИП-1375/2Е:

- Входные параметры: Упост. до 150 В, ток до 30 А, мощность до 300 Вт;
- Режимы работы нагрузки: стабилизация напряжения, стабилизация силы тока, стабилизация электрического сопротивления, стабилизация электрической мощности, динамический режим работы с регулируемой скоростью нарастания нагрузки;
- Защита от перегрева (ОТР), перегрузки по току (ОСР), по напряжению (ОВР), по мощности (ОПР) и от переполновки;
- Функции тестирования батарей и имитации короткого замыкания;
- Дискретная установка входных параметров (непосредственный набор на клавиатуре или в пошаговом режиме);
- 4-х проводная схема подключения;
- Удаленное управление запуском;
- Внутренняя память (запись/вызов профилей настроек): 50 ячеек по 100 шагов;
- Интеллектуальная система охлаждения;
- Интерфейсы: RS-232, USB, LAN, опция GPIB.

Характеристики АКИП-1375/2Е

Максимальная мощность	300 Вт
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	150 В
Максимальный ток	30 А
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы работы	CC, CV, CR, CP
Динамический режим	да
Форм фактор	Моноблок
Особенности	Погрешность установки тока $\pm(0,1\% + 0,1\%$ полной шкалы), разрешение измерения силы тока 1мА. Функции тестирования батарей и имитации короткого замыкания. Внутренняя память 50 групп по 100 ячеек
ДУ (Интерфейс)	RS-232, USB, LAN, опция GPIB
Масса (кг)	5,8
19" форм фактор	да

Комплектация АКИП-1375/2Е

№	Наименование	Количество
1.	Нагрузка электронная АКИП-1375/2Е	1
2.	Шнур питания	1
3.	Кабель USB	1
4.	Руководство по эксплуатации	1

