



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## модульная электронная нагрузка программируемая 2-х

### канальная

Артикул: АКИП-1323



На  
В  
  
То  
  
Мо  
Вт  
  
Ти  
  
Ко  
на

### ОСОБЕННОСТИ МОДУЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ НАГРУЗКИ ПРОГРАММИРУЕМОЙ 2-Х КАНАЛЬНОЙ АКИП-1323

- «2 в 1»: двухканальный режим в одном модуле (независимые входы)
- Максимальное вх. напряжение до 80 В
- Мощность (на канал): до 250 Вт/ 120 Вт/ 40 Вт при максимальном токе до 60 А/ 24 А/ 3 А (соответственно);
- 5 режимов работы нагрузки: постоянный ток (CC); постоянное напряжение (CV), постоянное сопротивление (CR) и постоянная мощность (CP), динамический режим работы с регулируемой скоростью нарастания нагрузки (50 мкс ... 10 с)
- Большой ЖК-индикатор: одновременное отображение тока, напряжения, мощности (V/ A/ W - 5 разрядов); высокая точность и разрешение
- Дискретная установка входных параметров (непосредственный набор на клавиатуре или в пошаговом режиме)
- Режим защиты от перегрева (OTP), перегрузки по току (OCP), по напряжению (OVP), по мощности (OPP)
- 2-х проводная схема подключения нагрузки
- Внутренняя память 150 ячеек (профили состояний)
- Опции (интерфейсы шасси): RS232, LAN, GPIB, USB (только взамен)

### Характеристики АКИП-1323

Максимальная мощность	250 Вт, 50 Вт
Кол-во каналов	2
Максимальное напряжение	80 В, 80 В
Максимальный ток	60 А, 6 А
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы работы	CC, CV, CR, CP
Динамический режим	да
Форм фактор	Модульная
Особенности	Для работы нагрузки требуются шасси - 3300F (4 модуля), 3305F (2 модуля), 3302F (1 модуль). Динамический режим от 50 мкс. Большой ЖК-индикатор, одновременное отображение тока, напряжения, мощности (5 разрядов). 4-х проводная схема подключения. Внутренняя память 150 ячеек. Параллельное соединение нескольких однотипных модулей для увеличения мощности.
ДУ (Интерфейс)	Опции - RS-232, GPIB, USB, LAN
Масса (кг)	3,5
19" форм фактор	да

### Комплектация АКИП-1323

№	Наименование	Количество
1.	Модульная электронная нагрузка программируемая 2-х канальная АКИП-1323	1
2.	Руководство по эксплуатации	1

