



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК (800) 707-7070 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ (495) 258-80-83 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ

Артикул: АКИП-1305А



На
В

То

Мо
Вт

Ти

Ко
ка

Описание АКИП-1305А

Нагрузка электронная программируемая модульная АКИП-1305А: Ток до 15 А; Напряжение до 60 В; Мощность до 75 Вт; Интерфейс RS-232, опционально: дистанционное управление по интерфейсу КОП (используется только один адрес); Одновременная индикация I/ U/ P (4,5 разр.); Установка ограничения по мощности; Для работы требуется шасси 3300С или 3302С; Масса 3,5 кг.

Благодаря наличию 2-х базовых шасси 3300С и 3302С имеется возможность набора требуемого сочетания нагрузочной мощности и числа измерительных каналов (установкой от 1 до 4-х сменных модулей).

Дискретная установка входных параметров (непосредственным набором на клавиатуре или в пошаговом режиме).

Характеристики АКИП-1305А

Максимальная мощность	75 Вт
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	60 В
Максимальный ток	15 А
Тип нагрузки	Постоянного тока
Режимы работы	СС
Форм фактор	Модульная
Особенности	Для работы нагрузки требуются шасси - 3301А (4 модуля), 3302С (1 модуль). Интерфейсы ДУ только для шасси 3302С. Возможность дискретного изменения нарастания. Одновременное отображение тока, напряжения (4,5 разряда). Внутренняя память 5 или 150 ячеек в зависимости от шасси. Параллельное соединение нескольких однотипных модулей для увеличения мощности.
ДУ (Интерфейс)	RS-232, Опция - GPIB
Масса (кг)	3,5
19" форм фактор	да

Комплектация АКИП-1305А

№	Наименование	Количество
1.	Нагрузка электронная программируемая модульная АКИП-1305А	1
2.	Руководство по эксплуатации	1