



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-100-10-10 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: П. 10/10, Д. 10/10, Д. 10/10 РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18: П. 10/10, Д. 10/10, Д. 10/10 E-MAIL: INFO@ESKORU

Артикул: АКИП-1305



На
В

То

Мо
Вт

Ти

Ко
ка

Описание АКИП-1305

Нагрузка электронная программируемая модульная АКИП-1305: 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.); 4-х проводная схема подключения; Режимы работы: Постоянный ток/ Постоянное напряжение и Постоянное сопротивление; Установка ограничения по мощности; Динамический режим работы; 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-1305

Максимальная мощность	75 Вт
Кол-во каналов	1
Максимальное напряжение	60 В
Максимальный ток	15 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-1305

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

