



## АКИП-1305А - модульная электронная нагрузка постоянного тока



Артикул: АКИП-1305А

ЕСТЬ В НАЛИЧИИ

**42 984** с НДС

С ПОВЕРКОЙ +3 000

✓ Доставка в кратчайшие сроки по Москве 300

по России от 500

✓ Гарантия 1 год

Госреестр 72839-18  
до 22.10.2023

✓ Межповерочный интервал 1 месяц

Напряжение, В \_\_\_\_\_  
60

Ток, А \_\_\_\_\_  
15

Мощность, Вт \_\_\_\_\_  
75

Тип интерфейса \_\_\_\_\_  
GPIB, RS

Тип \_\_\_\_\_  
Постоянного тока

Количество каналов \_\_\_\_\_  
1



### НАЗНАЧЕНИЕ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОГРАММИРУЕМОЙ МОДУЛЬНОЙ 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).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАГРУЗКИ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОГРАММИРУЕМОЙ МОДУЛЬНОЙ АКИП-1305А:

Параметр	Значения
<b>ВХОДНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>	
Напряжение на нагрузке	60 В
Ток в нагрузке	15 А
Потребляемая мощность	75 Вт
<b>РЕЖИМ ПОСТОЯННОГО НАПРЯЖЕНИЯ</b>	
Диапазон установки	0...60 В
Погрешность установки	$\pm(0,1\% \cdot U_{уст} + 0,1\% \cdot U_{конечн})$
Дискретность установки	0,016 В
<b>РЕЖИМ ПОСТОЯННОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ</b>	
Диапазон установки (Ом)	0,213...4 4...15000
Погрешность установки	$\pm(0,2\% \cdot R_{уст} + 0,1\% \cdot R_{конечн})$
Дискретность установки	1,066 мОм
<b>РЕЖИМ ПОСТОЯННОГО ТОКА, СТАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ</b>	
Диапазон установки	0...1,5 / 15 А
Погрешность установки	$\pm(0,2\% \cdot I_{уст} + 0,2\% \cdot I_{конечн})$
Дискретность установки	0,4 / 4 мА
<b>РЕЖИМ ПОСТОЯННОЙ МОЩНОСТИ</b>	
Диапазон установки	75 Вт
Погрешность установки	$\pm(0,5\% \cdot P_{уст} + 0,5\% \cdot P_{конечн})$
Дискретность установки	0,02 Вт
<b>ИЗМЕРЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЯ</b>	

Диапазон (разрешение)	0...15 В / 60 В (0,001 / 0,002В)
Погрешность измерения	$\pm(0,05\% \cdot U_{\text{изм}} + 0,05\% \cdot U_{\text{конечн}})$
<b>ИЗМЕРЕНИЕ ТОКА</b>	
Диапазон (разрешение)	0...1,5 / 15 А (0,1 мА / 1 мА)
Погрешность измерения	$\pm(0,2\% \cdot I_{\text{изм}} + 0,2\% \cdot I_{\text{конечн}})$
<b>ОБЩИЕ ДАННЫЕ</b>	
Интерфейс шасси	RS-232 (КОП – опция)
Габаритные размеры	108 x 143 x 405 мм
Масса	3,5 кг

## Комплектация АК ИП-1305А

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АК ИП-1305А

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

© 2012-2022, ЭСКО  
ООО Торговый дом  
«ЭнергоСпецКомплект»

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)