



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ручка электронная программируемая

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: АКИП-1317



На  
В  
  
То  
  
Мо  
Вт  
  
Ти  
  
Ко  
ка

## Описание АКИП-1317

Нагрузка электронная программируемая АКИП-1317: Диапазон частот 0...70 Гц; Режимы постоянного тока и постоянного сопротивления; Входные параметры нагрузки: 300 В, 4 А, 300 Вт; Одновременное отображение тока, напряжения, мощности (4,5 разряда); Для работы требуется шасси 3300С или 3302С; Масса 3,5 кг.

## Характеристики АКИП-1317

Параметр	Значения
Входные параметры	
Напряжение в нагрузке	300 В
Ток в нагрузке	4 А
Потребляемая мощность	300 Вт
Режим постоянного тока (0 ... 70 Гц)	
Диапазон установки	0 ... 2/4 А в диапазоне частот 40-70 Гц и постоянный ток
Дискретность установки	0,5 мА / 1 мА
Режим постоянного сопротивления (0 ... 70 Гц)	
Диапазон установки	7,5 Ом ... 30/120 кОм в диапазоне частот 0 ... 70 Гц
Дискретность установки	0,008 Ом / 0,03 Ом
Измерение напряжения	
Диапазон	0 ... 300 В
Разрешение	0,01 В
Измерение тока	
Диапазон	0 ... 4 А
Разрешение	0,001 А
Измерение мощности	
Диапазон	0 ... 300 Вт
Разрешение	0,1 Вт
Погрешность измерения	
Погрешность измерения тока и напряжения	$\pm (0,5\% \cdot X_{\text{изм}} + 0,5\% \cdot X_{\text{пред}})$
Общие данные	
Габаритные размеры	108 x 143 x 405 мм
Масса	3,5 кг

## Комплектация АКИП-1317

№	Наименование	Количество
1.	Нагрузка электронная программируемая АКИП-1317	1
2.	Руководство по эксплуатации	1

