

Источник питания постоянного тока АКИП-1104 АКИП™



АКИП-1104

- Импульсный источник, мощность 80 Вт
- 3 диапазона: 16В/5А, 27В/3А, 36В/2,2А
- Дискретность установки 100 мВ/10 мА
- Режимы стабилизации тока и напряжения
- Два 4-х разрядных индикатора (ток и напряжение)
- Отключаемый выход, дополнительные разъемы на задней панели
- Возможность включения по 4-х проводной схеме с вынесенной точкой обратной связи
- Защита нагрузки от ошибочных действий (изменение диапазона автоматически отключает выход источника)
- Возможность параллельного соединения 2-х и более источников для формирования больших значений выходного тока

Один этот источник способен заменить три источника с разными значениями выходных напряжений и токов

Технические характеристики:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ДИАПАЗОНЫ ТОКА И НАПРЯЖЕНИЯ	Диапазоны	0...16 В / 0...5 А
		0...27 В / 0...3 А
		0...36 В / 0...2,2 А
СТАБИЛИЗАЦИЯ НАПРЯЖЕНИЯ	Нестабильность	При изменении напряжения питания: ≤ 4 мВ) При изменении тока нагрузки: ≤ 4 мВ
	Уровень пульсаций	30мВ _{пик-пик}
СТАБИЛИЗАЦИЯ ТОКА	Нестабильность	При изменении напряжения питания: ≤ 10 мА) При изменении напряжения на нагрузке: ≤ 10 мА)
УСТАНОВКА ВЫХОДНЫХ ПАРАМЕТРОВ	Дискретность установки	100 мВ/10 мА
	Погрешность установки напряжения	$\pm 0,5\% + 30$ мВ
	Погрешность установки тока	$\pm 0,5\% + 3$ мА
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Напряжение питания	100 / 120 / 220 / 240 В $\pm 10\%$, 50 / 60 Гц
	Габаритные размеры	53,5 × 127 × 330 мм
	Масса	1,9 кг
	Комплект поставки	Шнур питания (1), руководство по эксплуатации, измерительные провода (2), подстроечная отвертка (1).