



АКИП-1121

Артикул: АКИП-1121



28 908 с НДС

С ПОВЕРКОЙ +2 200

- ✓ **Доставка** в кратчайшие сроки по Москве 300 по России от 500
- ✓ **Гарантия** 1 год
Госреестр 75676-19
- ✓ **Межповерочный интервал** 1 месяц

Напряжение 0 - 72 В

Ток 0 - 1.5 А

Мощность 108 Вт

Количество каналов 1

Количество регулируемых каналов 1

Дистанционное управление Есть

Подключение к ПК USB, RS-232, GPIB (IEEE-488)

ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АКИП-1121:

- Линейный источник питания;
- Высокая стабильность, низкие пульсации;
- Интерфейсы: RS-232, GPIB, USB;
- ПО для управления;
- Вакуумно-флюоресцентный индикатор.

Характеристики АКИП-1121

Параметр	Значения
Выходное напряжение, В	0 ... 72
Выходной ток, А	0 ... 1,5
Стабилизация напряжения	
Нестабильность	при изменении напряжения питания: $\pm(0,01\% + 3 \text{ мВ})$ при изменении тока нагрузки: $\pm(0,01\% + 3 \text{ мВ})$
Уровень пульсаций	5 мВ пик-пик
Стабилизация тока	
Нестабильность	при изменении напряжения питания: $\pm(0,01\% + 2 \text{ мА})$ при изменении напряжения на нагрузке: $\pm(0,01\% + 3 \text{ мА})$
Уровень пульсаций	< 5 мА ср.кв.
Установка выходных параметров	
Дискретность установки	10 мВ/10 мА
Дискретность измерений	10 мВ/10 мА
Погрешность измерения	$\pm(0,05\% + 20 \text{ мВ})$ по напряжению $\pm(0,1\% + 15 \text{ мА})$ по току
Дистанционное управление	
Интерфейс (опция)	RS-232, GPIB, USB
Программирование	Язык программирования SCPI
Подключение	Интерфейс RS-232 на приборе и набор изолирующих кабелей-переходов RS-RS, RS-USB, RS-GPIB для подключения к ПК
Общие данные	
Напряжение питания	100/120/220/240 В ($\pm 10\%$), 50/60 Гц

Габаритные размеры	214 x 88 x 354 мм
Масса	8 кг

Комплектация АКИП-1121

№	Наименование	Количество
1.	Источник питания АКИП	1
2.	Шнур питания	1
3.	Руководство по эксплуатации	1
4.	Руководство по программированию	1

© 2012-2023, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

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