



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

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**

Артикул: 43732501



Источник питания APS-7325 предназначен для питания радиотехнических устройств стабилизированным напряжением или током. Дисплей прибора имеет максимальную разрядность 5 цифр и на нем могут одновременно отображаться значения тока, напряжения и мощности. Программирование источника питания APS-7323 может осуществляться как с передней панели, так и через интерфейсы дистанционного управления. Кроме того, на передней панели имеется отдельный USB выход для зарядки смартфонов, планшетов и прочей техники.

### ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ APS-7325:

- 3 регулируемых канала;
- Одновременное отображение напряжения, тока и мощности;
- Возможность отключения нагрузки для каждого канала;
- Возможность последовательного и параллельного соединения каналов;
- Режимы стабилизации напряжения и тока;
- Трекинг-режим;
- Режим работы по списку (тайминг);
- Блокировка температуры;
- Защита от перенапряжения и температуры;
- 5-ти разрядный светодиодный дисплей;
- Интерфейсы USB, LAN, RS-232;
- Дистанционное управление через SCPI команды;
- Разъем USB для питания устройств 5 В / 2 А.

### Характеристики Aktakom APS-7325

Параметр		Значение
Выходные параметры		
Независимый режим		
Канал CH1	Напряжение	0...32 В
	Ток	0...5 А
Канал CH2	Напряжение	0...32 В
	Ток	0...5 А
Канал CH3	Напряжение	0...6 В
	Ток	0...3 А

Последовательное соединение каналов		
Канал CH1+CH2	Напряжение	0...64 В
	Ток	0...5 А
Параллельное соединение каналов		
Канал CH1+CH2	Напряжение	0...32 В
	Ток	0...10 А
Основные параметры		
Нестабильность по сети		
Канал CH1, CH2,	Напряжение	±(0,01% + 5 мВ)
	Ток	±(0,01% + 500 мкА)
Канал CH3	Напряжение	±(0,01% + 3 мВ)
	Ток	±(0,01% + 500 мкА)
Нестабильность по нагрузке		
Канал CH1, CH2	Напряжение	±(0,01% + 5 мВ)
	Ток	±(0,01% + 500 мкА)
Канал CH3	Напряжение	±(0,01% + 3 мВ)
	Ток	±(0,01% + 500 мкА)
Погрешность установки / считывания		
Канал CH1	Напряжение	±(0,05% + 20 мВ)
	Ток	±(0,3% + 10 мА)
Канал CH2	Напряжение	±(0,05% + 20 мВ)
	Ток	±(0,3% + 10 мА)
Канал CH3	Напряжение	±(0,05% + 20 мВ)
	Ток	±(2,0% + 20 мА)
Пульсации и шум		
Напряжение		≤1 мАскз
Ток		≤3 мАскз
Разрешение установки		
Напряжение		1 мВ
Ток		1 мА
Разрядность дисплея		
Напряжение		5 разрядов
Ток		4 разряда
Питание		
Напряжение		AC 220 В (198...242 В)
Частота		50 Гц (45...60 Гц)
Потребляемая мощность		500 Вт (700 ВА)
Весогабаритные характеристики		
Габаритные размеры		256 x 160 x 440 мм
Вес		9,0 кг

## Комплектация Aktakom APS-7325

№	Наименование	Количество
1.	Источник питания APS-7325	1
2.	Кабель питания	1
3.	Руководство по эксплуатации	1