



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
НИК (питания)

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: 43126201



На
То
Мо
На
В
Ко
ка
Ко
ка
Фи
ка
Ре
на
За
КЗ
Ди
уп

Источник питания APS-1262 выполнен по аналоговой схеме стабилизации и предназначен для выдачи плавно регулируемого стабилизированного напряжения от 0 до 60 В и тока от 0 до 20 А.

APS-1262 имеет отдельную регулировку и индикацию тока и напряжения. На корпусе размещены ручки, для грубой, и точной настройки тока и напряжения, что позволяет точно устанавливать выходные параметры.

Кроме того, источник питания APS-1262 отличается высокой стабильностью напряжения и тока, низким уровнем пульсаций и высокой точностью установки выходных параметров (базовая погрешность от 0,5%). Источник имеет кнопку отключения / включения нагрузки со световой индикацией включения, что позволяет уменьшить влияние переходных процессов на подключенное устройство и предотвратить непреднамеренную порчу оборудования.

ОСОБЕННОСТИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ APS-1262:

- 2 цифровых 4-х разрядных LED дисплея;
- Защита от короткого замыкания;
- Режим стабилизации тока и напряжения;
- Индикаторы режимов стабилизации тока CC и напряжения CV.

Характеристики Aktakom APS-1262

Параметр	Значение
Количество каналов	1
Выходное напряжение	0...60 В
Выходной ток	0...20 А
Максимальная мощность	1200 Вт
Разрешение установки	0,1 В / 0,01 А
Погрешность установки напряжения	$\pm(0,5\% \times U_{\text{уст}} + 3 \text{ е.м.р.})$
Погрешность установки тока	$\pm(1\% \times I_{\text{уст}} + 3 \text{ е.м.р.})$
Нестабильность выходного напряжения	при изменении тока нагрузки от 0,1 до 0,9 макс. значения $\pm(0,02 \times U_{\text{уст}} + 2 \text{ мВ})$
Нестабильность выходного тока	при максимальном напряжении на нагрузке от 0 до 0,9 макс. значения $\pm(0,05 \times I_{\text{уст}} + 5 \text{ мА})$
Нестабильность выходных параметров при изменениях напряжения в сети питания на 10 % от номинального значения	по напряжению: $\pm(0,02 \times U_{\text{уст}} + 2 \text{ мВ})$ по току: $\pm(0,05 \times I_{\text{уст}} + 5 \text{ мА})$
Пульсации выходного напряжения в режиме стабилизации напряжения	10 мВсвз
Питание	(220 \pm 20) В / (50 \pm 2) Гц
Габаритные размеры	460x250x135 мм
Масса	20 кг

Комплектация Атаком APS-1262

№	Наименование	Количество
1.	Источник питания APS-1262	1
2.	Кабель питания	1
3.	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83