



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: 43303001



По  
на  
По  
то  
Ра  
На  
То  
На  
В  
То  
Ко  
ка  
Ко  
ка  
Пу  
на  
Пи

## Описание Aktakom APS-3030

Импульсные источники питания APS-3030 предназначены для питания радиотехнических устройств стабилизированным напряжением или током при проведении работ в процессах наладки, ремонта и лабораторных исследований.

## Характеристики Aktakom APS-3030

Параметр	Значение
Дисплей	2-х строчный ЖК индикатор
Количество каналов	1 канал
Выходное напряжение	0...30 В
Выходной ток	0...30 А
Разрешение	100 мВ / 10 мА
Погрешность установки выходного напряжения	$\pm(1\%U_{уст}+2 \text{ емр})$
Погрешность установки выходного тока	$\pm(1\%I_{уст}+4 \text{ емр})$
<b>Нестабильность выходных параметров при изменении напряжения питания на 10% от номинального значения:</b>	
по напряжению	$0,01\%U_{уст} + 10 \text{ мВ}$
по току	$0,2\%I_{уст} + 5 \text{ мА}$
<b>Нестабильность выходных параметров при изменении напряжения на нагрузке</b>	
по напряжению	$0,01\%U_{уст} + 10 \text{ мВ}$
по току	$0,2\%I_{уст} + 5 \text{ мА}$
Пulsация/шум	100 мВ скз
<b>Защита от перегрузки и перегрева</b>	
Питание	220 В
Габаритные размеры	336x87x214 мм
Вес	2,9 кг

## Комплектация Aktakom APS-3030

№	Наименование	Кол-во
1.	Прибор	1
2.	Кабель питания	1

№	Наименование	Кол-во
3.	Руководство по эксплуатации	1
4.	Предохранитель	1
5.	Упаковочная тара	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**