



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  
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 мВ         |
| по току   | 0,2% $I_{уст}$ + 5 мА           |
| <b>Нестабильность выходных параметров при изменении напряжения на нагрузке</b>                              |                                 |
| по напряжению   | 0,01% $U_{уст}$ + 10 мВ         |
| по току   | 0,2% $I_{уст}$ + 5 мА           |
| Пульсация/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      |
| 3. | Руководство по эксплуатации | 1      |

| №  | Наименование     | Кол-во |
|----|------------------|--------|
| 4. | Предохранитель   | 1      |
| 5. | Упаковочная тара | 1      |

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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