



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 301-30-37  
**ия АКИП-1178/1-4К-60-10**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)



## ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АКИП-1178/1-4К-60-10

- Число выходов: 4 независимых регулируемых канала;
- Тип: импульсный источник питания (switching);
- Максимальное напряжение 60...150 В, ток 4...15 А в зав. от модификации;
- Макс. разрешение установки: 1 мВ/ 1мА;
- Режимы защиты: от перегрузки по току (OCP), от перенапряжения (OVP);
- Режимы стабилизации тока и напряжения (CC/ CV);
- Подключение удалённой нагрузки по 4-х проводной схеме;
- Каналы изолированы друг от друга и настраиваются независимо;
- Создание и воспроизведение тестовых последовательностей без использования ПК;
- Форм-фактор для 19" стойки (высота 2U);
- Интерфейс: LAN, RS-232.

## Характеристики Источник питания АКИП-1178/1-4К-60-10

Максимальное напряжение 1 канал	60 В
Максимальное напряжение 2 канал	60 В
Максимальное напряжение 3 канал	60 В
Максимальное напряжение 4 канал	60 В
Максимальный ток 1 канал	10 А
Максимальный ток 2 канал	10 А
Максимальный ток 3 канал	10 А
Максимальный ток 4 канал	10 А
Максимальная мощность	200 Вт на канал
Тип преобразования	импульсный
Возможность объединения каналов	Да
Возможность программирования	Да
ДУ (интерфейс)	LAN, RS-232
19" форм фактор	да
Особенности	Дискретность установки 1 мВ/ 1 мА

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АКИП-1178/1-4К-60-10

- Источник питания АКИП-1178/1-4К-60-10-1 шт

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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