



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**ИЯ Б5-71/2МС**

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**



Ти  
пр  
  
По  
на  
  
По  
то  
  
На  
  
То  
  
Мо

## Описание Б5-71/2МС

- Одноканальный импульсный источник питания с высокостабильными выходными характеристиками Б5-71/2МС;
- Два диапазона- 0-30,00 вольт/ 0-10,00 ампер, 0-60 вольт/0-5,00 ампер. Максимальная постоянная выходная мощность -300 ватт. Низкие пульсации напряжения - 0,5-0,6 мВсвз.;
- Регулировка напряжения грубо/ плавно;
- Регулировка напряжения по току грубо/плавно;
- Светодиодные цифровые измерительные приборы: вольтметр и амперметр;
- Быстрое отключение и подключение нагрузки к источнику с помощью кнопки отключения выходного напряжения на клеммах не отключая источник от сети;
- Защита силовых элементов от перегрева;
- Защита нагрузки от превышения установленного тока;
- Защита схемы источника от поражения статическим электричеством;
- Возможность работы источника в режиме стабилизации напряжения или стабилизации тока.

## Характеристики Б5-71/2МС

Максимальное напряжение 1 канал	60 В
Максимальный ток 1 канал	15 А
Тип преобразования	Импульсный
ДУ (интерфейс)	нет
Особенности	Малый уровень пульсаций (1 мВ/ 10 мА). Быстрое отключение и подключение нагрузки к источнику с помощью кнопки отключения выходного напряжения на клеммах не отключая источник от сети. Защита нагрузки от превышения установленного тока. Защита схемы источника от поражения статическим электричеством. Возможность работы источника в режиме стабилизации напряжения или стабилизации тока.
Максимальная мощность	300 Вт

## Комплектация Б5-71/2МС

№	Наименование	Количество
1.	Источник питания лабораторный ПрофКиП Б5-71/2	1 шт.
2.	Кабель питания	1 шт.
3.	Руководство по эксплуатации	1 шт.