



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

М источник питания аналоговый (1; 0 В ... 30 В; 0 А ... 1 А)

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩИЕ С 9.00 ДО 18.00

ZAKAZ@ZSKO.MP.RU



Описание ПрофКиП Б5-44М источник питания аналоговый (1; 0 В ... 30 В; 0 А ... 1 А)

НАЗНАЧЕНИЕ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АНАЛОГОВОГО ПРОФКИП Б5-44М

Аналоговый источник питания с цифровой индикацией ПрофКиП Б5-44М предназначен для проведения работ в процессах наладки, ремонта и лабораторных исследований. Приборы выдают плавно регулируемое постоянное стабилизированное напряжение и стабилизированный ток.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АНАЛОГОВОГО ПРОФКИП Б5-44М

- Количество каналов: 1
- Выходное напряжение: 0 В ... 30 В
- Выходной ток: 0 А ... 1 А
- Простая компактная конструкция
- Небольшой вес
- Низкий уровень пульсации и шума

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АНАЛОГОВОГО ПРОФКИП Б5-44М

Параметры	Значения
Количество каналов	1
Выходное напряжение	0 В ... 30 В
Выходной ток	0 А ... 1 А
Нестабильность выходного напряжения	$\leq 1 \times 10^{-4} + 3 \text{ мВ}$ $\leq 2 \times 10^{-3} + 3 \text{ мА}$
Регулирование нагрузки	$\leq 1 \times 10^{-4} + 2 \text{ мВ}$ $\leq 2 \times 10^{-3} + 3 \text{ мА}$
Пульсация и шум	$\leq 0.5 \text{ мВ}$ $\leq 3 \text{ мА}$
Погрешность установки выходного напряжения	$\pm(0.2\% \text{ Ууст} + 2 \text{ е.м.р.}) \text{ В}$
Погрешность установки выходного тока	$\pm(1.0\% \text{ Иуст} + 2 \text{ е.м.р.}) \text{ А}$

ОБЩИЕ ДАННЫЕ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АНАЛОГОВОГО ПРОФКИП Б5-44М

- Питание: 110 В ... 127 В $\pm 10\%$, 60 Гц, 220 В ... 240 В $\pm 10\%$, 50 Гц
- Габаритные размеры: 108x154x240 мм
- Вес: 2 кг

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ АНАЛОГОВОГО ПРОФКИП Б5-44М

Наименование	Количество
Источник питания аналоговый ПрофКиП Б5-44М	1 шт.
Кабель питания	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.