

Лабораторный блок питания

PS-1502DD+

Производитель: YINUA



Описание

Компактный одноканальный стабилизированный блок питания с регулировкой выходного напряжения от 0 до 15 В и выходного тока от 0 до 2 А. Характеризуется хорошей стабилизацией напряжения.

Рекомендуется для сервисных и лабораторных работ. В комплекте шнуры для подключения мобильных телефонов.

Функции:

- индикация тока и напряжения на LED-индикаторах красного цвета
- плавная регулировка напряжения, два потенциометра - для грубой и точной регулировки
- фиксированные значения выходного напряжения : 1.5В, 3.6В, 4.8В, 6.0В, 7.2В
- защита от короткого замыкания
- ограничитель тока (от 0,6А и выше)
- одновременное отображение величины напряжения и тока
- высокий коэффициент стабилизации напряжения
- автоматическая защита от короткого замыкания и перегрузки
- индикатор мощности радиоволнового излучения GSM-диапазона

Режим стабилизации тока отсутствует, только отключение нагрузки при превышении заданного уровня. Автоматическая "триггерная" защита, при снятии нагрузки восстанавливается напряжение на выходных клеммах блока питания.

Не рекомендуется использовать для гальваники, т.к. при длительном многочасовом режиме включения при минимально низком напряжении и максимальном токе происходит перегрев БП.

Характеристики:

- выходное напряжение 0 - 15 В
- ток нагрузки, максимальный: 2 А
- ток нагрузки, номинальный: 1 А
- уровень пульсаций по напряжению: <1 мВ
- коэффициент влияния нагрузки, % : <0,33
- напряжение питания : 220 В±10% 50Гц
- условия эксплуатации: 0 ~+40 С, относительная влажность <80%
- размеры : 210 x 170 x 170 мм
- вес: 1,06 кг