## Блок питания универсальный EN5000S 6B-15B 3,8-5A стабилиз. 100-240B, штекеры 8шт в комплекте, импульсный







## Описание

ROBITON EN5000S — универсальный импульсный блок питания. Предназначен для питания от источника переменного тока  $100-240~\mathrm{B}$  приборов с напряжением  $6 / 7,5 / 9 / 12 / 13,5 / 15~\mathrm{B}$  и максимальным входным током  $3000~\mathrm{mA}$ .

## Особенности:

- очень легкий и компактный
- соответствует последним стандартам: сниженное энергопотребление и высокий КПД
- 8 сменных штекеров
- стабилизированное напряжение
- защита от перегрузок
- защита от короткого замыкания

## Характеристики

- входное напряжение: 100-240В 50/60Гц

- входной ток: 1320мА

- выходное напряжение: 6 / 7,5 / 9 / 12 / 13,5 / 15B

- выходной ток:
  - 5A при 6 / 7,5 / 9 / 12B
  - 3,8А при 13,5 / 15В
- мощность нагрузки: до 60Вт
- размер штекера:
  - DC: 2,35x0,75mm / 3,5x1,35mm / 4,0x1,7mm / 5,0x2,1mm / 5,5x2,1mm / 5,5x2,5 mm
  - Jack:  $2.5 \times 12 \text{ MM} / 3.5 \times 15 \text{ MM}$
- полярность: отрицательная, положительная
- выбор выходного напряжения: устанавливает пользователь
- длина входного шнура: 1м
- длина выходного шнура: 1,5м