

Блок питания (адаптер) ETL-3121000 3,0В...12В 1,0А 110...240В, стабилизир. импульсный



Описание

Блок питания универсальный импульсный со стабилизированным напряжением. Переключатель напряжения находится на обратной стороне блока питания. Это позволяет избежать случайного изменения напряжения при использовании блока питания. В комплекте 10 насадок. Защита от короткого замыкания, перегрузок, перегрева.

Характеристики

- входное напряжение: 110...240В AC 50/60Гц
- выходное напряжение: 3В / 4,5В / 5В / 6В / 7,5В / 9В / 12В DC стабилизированное устанавливается переключателем
- выходной ток: до 1,0А
- мощность нагрузки: до 12Вт
- разъем: 10 сменных штекеров для универсального использования
- размер штекера:
 - DC 2,5x0,7мм / 3,5x1,35мм / 4,0x1,7мм / 5,0x2,1мм
5,5x1,5мм / 5,5x2,1мм / 5,5x2,5мм / 6,0x1,4мм
 - JACK 2,5мм / 3,5мм
- полярность: можно изменять