

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17474 Цена в прайсе: 50601 тг.

Импульсный блок питания SA-500-24, 24В, 20А, 500Вт, с активным охлаждением



Импульсный источник питания - это инверторная система, в которой входное переменное напряжение выпрямляется, а потом полученное постоянное напряжение преобразуется в импульсы высокой частоты и установленной скважности, которые как правило, подаются на импульсный трансформатор.

Внимание!

Данный блок питания, не является оригинальным блоком от компании DELIXI.

Импульсный блок питания SA-500-24 в защитном блоке 20А, 500Вт применяется с целью энергообеспечения электроприборов с постоянным напряжением 24 В. В корпус блока встроенный вентилятор, за счет которого осуществляется охлаждения.

Особенности:

- Защита от замыкания, перезагрузки, перенапряжения.
- Работает в широком диапазоне температур от 0° до +50°С.

Применение:

- Питание светодиодных лент или ламп;
- Питание аудио и видеоаппаратуры (видеокамеры, усилители, регистраторы);
- Питание модельных зарядных устройств;
- Питание различных электронных узлов;

- Питание различных поделок;
- Как основа для изготовления лабораторного БП и т.д.

Спецификация:

- Тип продукции: Блок питания;
- Тип блока питания: Импульсный блок питания;
- Входное напряжение, В: от 100 до 120 В при 7 А, от 200 до 240 В при 4.5 А;
- Выходное напряжение, В: 24 В;
- Рабочий ток, А: 20 А;
- Мощность, Вт: 500 Вт;
- Тип охлаждения: Активное;
- Рабочая температура, °С: от 0°С до +50°С;
- Габариты: 240x124x60 мм.