

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

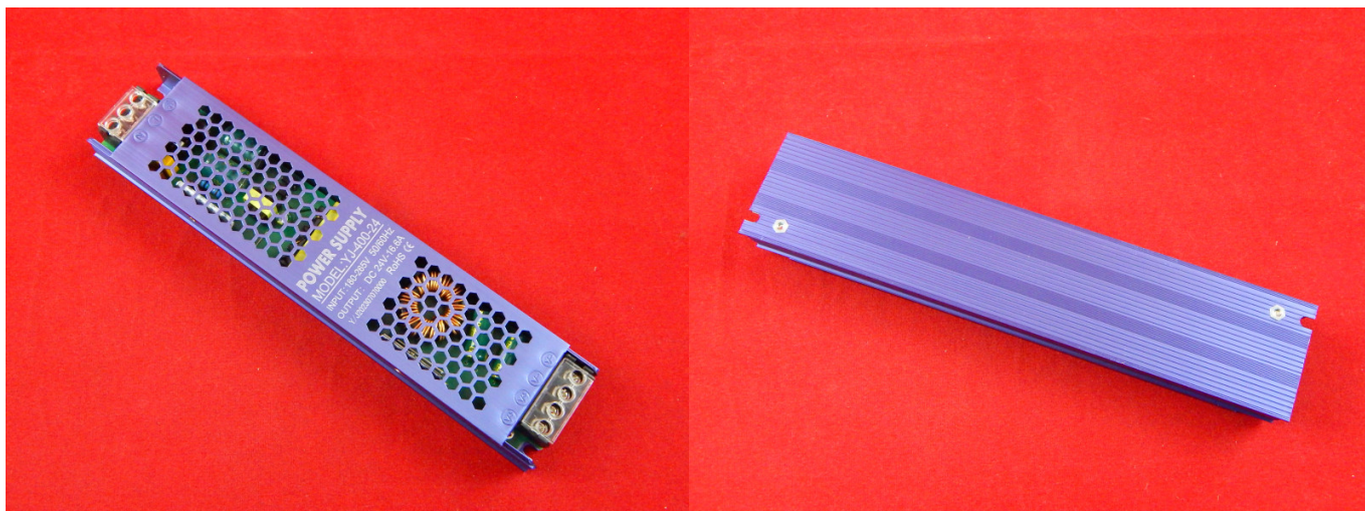
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17893

Цена в прайсе: 9240 тг.

Импульсный блок питания YJ-400-24, 24В, 16.6А, 400Вт, с пассивным охлаждением



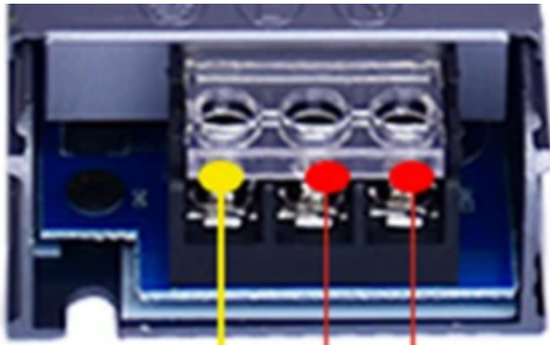
Импульсный источник питания - это инверторная система, в которой входное переменное напряжение выпрямляется, а потом полученное постоянное напряжение преобразуется в импульсы высокой частоты и установленной скважности, которые как правило, подаются на импульсный трансформатор.

Блок питания для светодиодных лент 24В, широко используется при создании Led-подсветок для обеспечения питания светодиодной продукции: лент, модулей и линеек. Данный прибор преобразовывает напряжение 265В и дает на выходе 24В. К такому блоку разрешается подключать различные виды светодиодных лент, работающих на аналогичном напряжении.

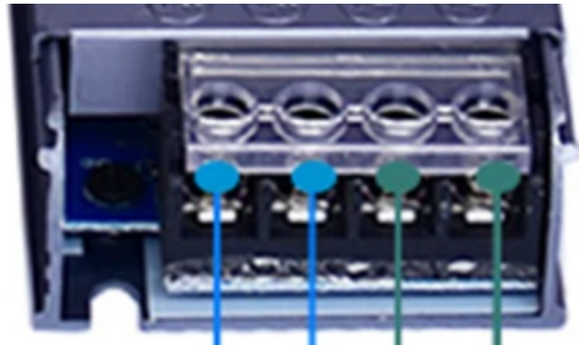
Спецификация:

- Модификация: YJ-400-24;
- Материал корпуса: Перфорированный металл;
- Охлаждение: пассивное;
- Мощность: 400 Вт;
- Выходной ток: 16.6 А;
- Рабочее напряжение: 180-265 В;
- Выходное напряжение: 24 В;
- Рабочая температура: от -20°C до +60°C;
- Габариты: 238x50x23 мм.

Подключение:



Заземление
220В



Выход "+"
Выход "-"