г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108

г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Γ , офис 11

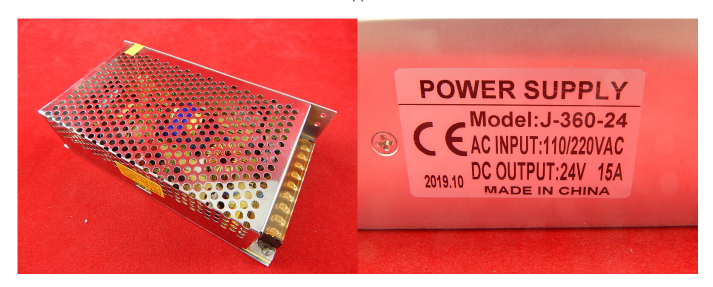
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15290 Цена в прайсе: 6832 тг.

Импульсный блок питания J-360-24, 24B, 15A, 360Bт, с пассивным охлаждением



Блок питания J-360W-24V и 15A предназначен для подключения светодиодных лент, ламп, мониторов, ноутбуков, камер видео-наблюдения и ЖК-телевизоров. Блок питания (адаптер) 24V 15A имеет стабилизированное выходное напряжение 24V постоянного тока. Этот блок питания имеет защитный перфорированный корпус который обеспечивает отличное пассивное охлаждение.

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

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:

• Номинальная нагрузка: 360 Вт (Предполагаемая мощность нагрузки <80%)

- Выходное напряжение DC: 24V (±3%);
- Выход ток (МАХ): 15А;
- Вход Напряжение (AC): 110-220V или 110-245V;
- Диапазон регулировки: ±3%;
- Измерение (ДхШхВ): 200x110x50 mm;
- Bec: 560 г.;
- Рабочая Температура: от -30°C до 50°C;
- Температура подъем: ≤30°C;
- Температура хранения: от -30°C до 80°C;
- Ір-рейтинг: IP20;
- Режим охлаждения: пассивное.