

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

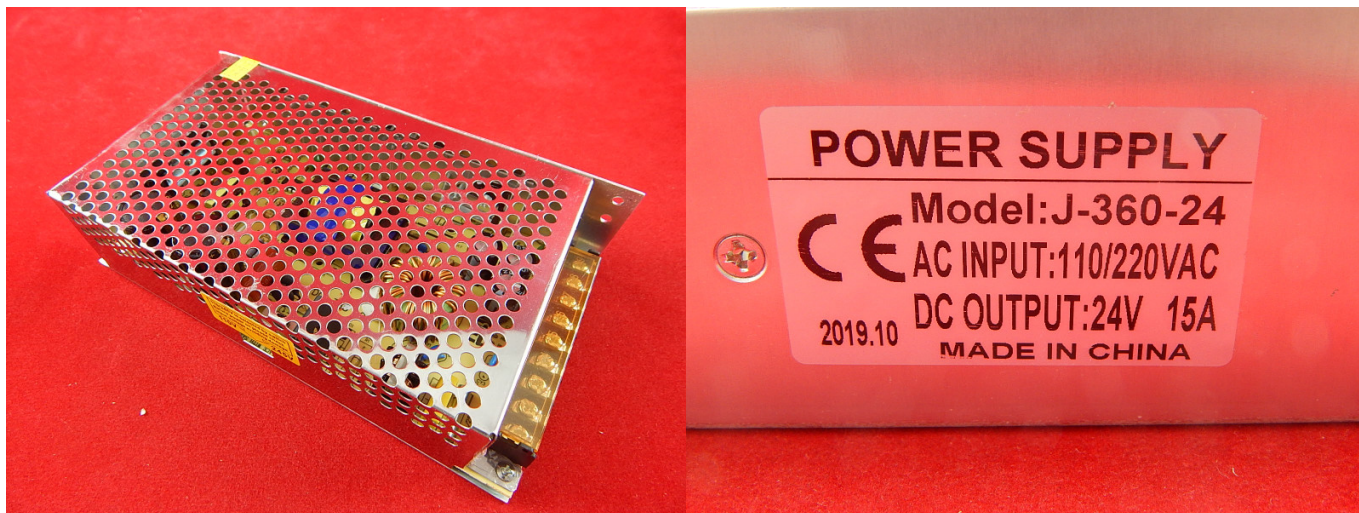
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 15290**

**Цена в прайсе: 6832 тг.**

**Импульсный блок питания J-360-24, 24В, 15А, 360Вт, 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 установленной 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 ( $\pm 3\%$ );
- Выход ток (MAX): 15A;
- Вход Напряжение (AC): 110-220V или 110-245V;
- Диапазон регулировки:  $\pm 3\%$ ;
- Измерение (ДхШхВ): 200x110x50 mm;
- Вес: 560 г.;
- Рабочая Температура: от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $50^{\circ}\text{C}$ ;
- Температура подъем:  $\leq 30^{\circ}\text{C}$ ;
- Температура хранения: от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $80^{\circ}\text{C}$ ;
- Ip-рейтинг: IP20;
- Режим охлаждения: пассивное.