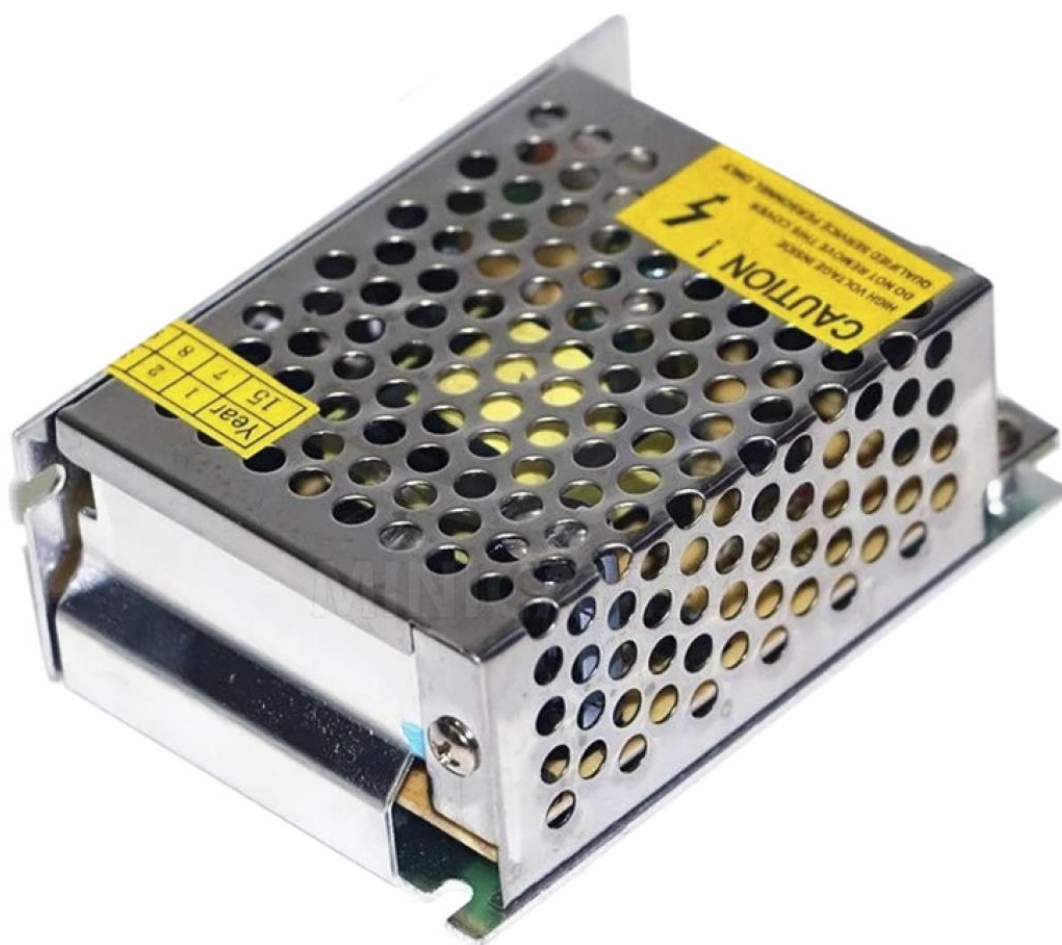




# MINICAM24

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**Блок питания JOOL 12V-60W**



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные особенности.....	3
2. Технические характеристики .....	3
3. Комплектация .....	4

## **1. Основные особенности**

Данный блок питания конвертирует переменный ток в 100 В, 240 В в постоянный ток напряжением 12 В.

Широкий диапазон входного напряжения, постоянное и точное выходное напряжение.

У блока есть защита от короткого замыкания, перегрузки (105% – 150%) и чрезмерного напряжения (115% – 135%).

Широкий спектр применения: для ЖК-подсветки, ЖК-дисплея, билбордов, промышленное оборудование и т.д.

Использовать только внутри помещения.

## **2. Технические характеристики**

- Материал корпуса: металл;
- Входное напряжение: АС 110 В / 240 В;
- Входная частота 50/60 Гц;
- Входной сверхток: холодный старт 20 А, 115 В: 40 А, 230 В АС;
- Выходное напряжение: 12 В DC;
- Диапазон регулировки выходного напряжения:  $\pm 10\%$ ;
- Выходной ток: 5 А;
- Выходная мощность: 60 Вт
- Рабочая температура:  $-40\text{ }^{\circ}\text{C} - 65\text{ }^{\circ}\text{C}$ ;
- Относительная влажность: 20% – 90% (без конденсата);
- Сертификация: CE (EMC, LVD)
- Размер: 110x78x35 мм;
- Вес: 210 г;
- Размер упаковки: 120x85x38 мм;
- Вес с упаковкой: 236 г.

### **3. Комплектация**

Блок питания – 1 шт.

Упаковка – 1 шт.

**Приятного использования!**

Сайт: [minicam24.ru](http://minicam24.ru)

E-mail: [info@minicam24.ru](mailto:info@minicam24.ru)

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**