

# Блоки питания EL

## PS-12/2.0 и PS-12/3.0

### Руководство по эксплуатации

#### 1. Характеристики устройства

Наименование	PS-12/2.0	PS-12/3.0
Наименование параметра	Значение	
Тип устройства	Источник вторичного электропитания стабилизированный	
Напряжение сети	100 - 240В	
Частота тока	50/60 Гц	
Номинальный ток нагрузки	2А	3А
Защита от КЗ	Есть	
Выходное напряжение	12 ± 5% В	
Габаритные размеры	97,9*47,0*32,5mm	
Масса	128 гр.	151 гр.
Рабочая температура	от -20 до +60 С°	
Температура хранения	от -40 до +85 С°	
Влажность	не более 90%	
Индикация	Есть	

#### 2. Назначение

Блоки питания EL предназначены для питания электро- и радиоаппаратуры выпрямленным стабилизированным напряжением DC 12V и током, не превышающим номинальный ток нагрузки соответствующей модели. Имеют встроенную защиту от короткого замыкания на выходе. Блоки питания не бытового назначения.

### **3. Техника безопасности**

Запрещается эксплуатация устройства при наличии механических повреждений корпуса.

### **4. Эксплуатация устройства**

Для начала эксплуатации блока питания подключите вилку питания к питающей сети 220В. После этого зеленый индикатор на корпусе блока питания должен загореться зеленым цветом. Далее можно подключать штекер блока питания к питаемому устройству.

Если индикатор на корпусе блока питания не горит - повторите попытку подключения блока питания от другой, заведомо исправной, розетки.

Если после подключения 12В штекера блока питания индикатор погас, и из корпуса с равной периодичностью слышны щелчки – убедитесь в исправности подключаемого оборудования и в том, что оно не превышает номинальный ток нагрузки блока питания.

Если вышеизложенные варианты не помогли решить проблемы в работе блока питания, необходимо обратиться в сервисный центр.

### **5. Гарантия**

Гарантия на блоки питания EL составляет 24 месяца.

Гарантийные обязательства не выполняются в случаях нарушения условий эксплуатации и/или при получении оборудованием механических повреждений.