



# ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

## LP-LED-12-36W-IP20-P-3,5

### РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

#### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки ЭРА FASHION и доверие к нашей компании.

Данный документ предназначен для руководства по подключению, настройке и эксплуатации.

**!Внимательно изучите данное руководство перед использованием источника питания и сохраните его до конца эксплуатации.**

**!Информация о видах опасных воздействий.**

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации.

**ПОМНИТЕ! Переменное напряжение 220В опасно для жизни!**

#### 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики приведены в таблице 1

Таблица 1

Тип параметров	Наименование параметра	Значение параметра
Входные параметры	Входное напряжение, В	100-265
	Частота сети, Гц	47-63
	Коэффициент мощности, не менее	0.60
	Ток потребления, при входном напряжении 265В (100В), А	0.17(0.44)
Выходные параметры	Выходное напряжение, В	12±0.6
	Выходной ток, А, не менее	3
	Выходная мощность, Вт	36
	Пульсации выходного напряжения, мВ, не более	120
Защита	КПД, %, не менее	81,25
	от короткого замыкания в нагрузке	Да
	от превышения тока нагрузки	Да
	от превышения напряжения на выходе	Да
Эксплуатационные характеристики	автоматическое восстановление после устранения причины	Да
	Температура эксплуатации, °C	от минус 25 до плюс 55
	Температура хранения, °C	от минус 40 до плюс 80
	Относительная влажность, не более	98%
	Степень защиты	IP20
	Срок эксплуатации, не менее	10 лет
	Размеры, мм, Д*Ш*В	97x46x31
Тип разъема	Масса, г	196±5
	Штекер DC 3,5x1,5x9,5 мм	

#### 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

- источник питания, шт. 1
- руководство по эксплуатации, экз. 1
- упаковка, комплект 1

#### 3. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

3.1. Требования безопасности

При использовании источника питания помните, переменное напряжение 220В опасно для жизни!

При подключении источника питания необходимо соблюдать полярность!

3.2. Подключение источника питания

Полярность напряжения на выходном разъеме следующая:



Плюс «+» - внутренний контакт.

Минус «-» - внешний контакт.

#### 4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Гарантийный срок эксплуатации источника питания составляет 12 месяцев со дня продажи, при условии соблюдений условий эксплуатации изложенных в данном руководстве.

4.2. Источник питания не подлежит гарантийному обслуживанию в случае:

- предъявления товара с незаполненным (неправильно заполненным гарантитным талоном);
- наличия механических повреждений или следов вскрытия корпуса, кабеля;
- нарушения условий эксплуатации, изложенных в данном руководстве.

**Замена вышедшей из строя электротехнической продукции осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и данного руководства.**

Место продажи	Дата продажи:	Штамп магазина и подпись продавца