

## Гарантия изготовителя

Фирма-производитель несёт гарантийные обязательства на изделие в течение 12 месяцев со дня продажи или 18 месяцев со дня производства.

Гарантийный ремонт не производится в случаях:

1. Окончания гарантийного срока эксплуатации.
2. Выхода из строя микростробоскопа вследствие неправильного подключения.
3. Повреждения, вызванного попаданием влаги на печатную плату.
4. Превышения максимальных электрических параметров.
5. При наличии следов механических воздействий.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Упаковщик \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

[www.runline.ru](http://www.runline.ru)

**Производитель: ООО «Искра»  
422542, Республика Татарстан, г. Зеленодольск,  
ул. Чапаева, д. 88  
Телефон: (84371) 5-48-65, 5-48-68**



## Светодиодный микростробоскоп



**Сделано в России**

### Краткое описание

Микростробоскоп – электронный прибор небольшого размера, позволяющий быстро воспроизводить повторяющиеся яркие световые импульсы с помощью светодиода.

### Комплект поставки

- микростробоскоп	10 шт.
- коннектор	1 шт.
- паспорт	1 шт.
- инструкция по монтажу микростробоскопов	1 шт.

### Технические характеристики

Напряжение питания постоянного тока, Вольт	+ 9...15
Цвет свечения	белый, 5000 К
Световой поток, мЛм	8000
Угол половинной яркости, градусов.	90
Пиковый ток потребления 1 микростробоскопа, Ампер	0,175
Средняя потребляемая мощность 1 микростробоскопа, Ватт	0,1
Длительность вспышки, сек.	0,03...0,04
Число вспышек в сек. (в минуту)	1,2...1,5 (72...90)
Габаритные размеры, мм.	9 x 9 x 9
Вес, не более гр.	3,8
Срок службы, не менее, час.	50 000
Класс защиты	IP23

**ВНИМАНИЕ!**  
**Не подключайте микростробоскоп  
к сети 220 Вольт**