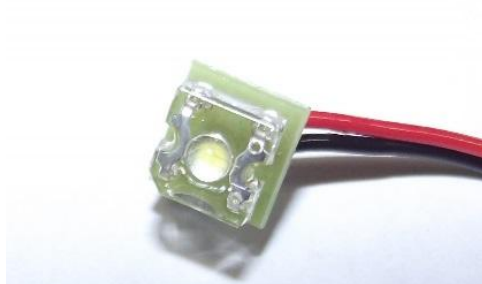


Светодиодный микростробоскоп



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.
- тара упаковочная	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	IP2

ВНИМАНИЕ! Не подключайте микростробоскоп к сети 220 Вольт