

Отпугиватель крыс, мышей и насекомых

Категория: Для дома и дачи

Предназначен для защиты помещений от насекомых, крыс и других грызунов.

Особенностью данного устройства является постоянное изменение частотных и временных параметров излучаемого ультразвукового сигнала, что исключает привыкание грызунов к ультразвуковому сигналу.



Общий вид устройства

По уровню ультразвукового давления на расстоянии 1м от излучателя соответствует ГОСТу 12.1.001-89 и не оказывает вредного воздействия на человека и домашних животных (протокол измерений напряженности электромагнитного поля и шума ЦГСЭН Минздрава РФ в Ставропольском крае от 02.12.09).

Может работать в непрерывном режиме, потребляет от сети 220 В, мощность не более 2.5 Вт.

Не требует пусконаладочных работ и специального техобслуживания.

При работе устройства длительность излучения различных частот ультразвукового сигнала и их значения изменяется плавным образом согласно электрической схемы устройства.

Случайный порядок чередования режимов работы является более эффективным способом отпугивания грызунов.

Если устройство не работает:

1. Проверьте наличие напряжения в сети 220В
2. Проверьте исправность розетки 220В.

Претензии по товару принимаются,

если имеется товарный чек, инструкция по сборке, срок с момента покупки набора составляет не более 14 дней.

Технические характеристики.

Напряжение питания, В	90 ... 250
Площадь эффективного воздействия до, кв.м.	50
Частота излучения в режиме Насекомые, кГц	22 ... 65
Частота излучения в режиме Грызуны, кГц	17... 30
Потребляемая мощность, Вт	2.5
Уровень ультразвукового давления на расстоянии 1 м до, дБ.	85
Диапазон рабочих температур, С	-30 .. +35
Габариты устройства без учета вилки, мм	100 x 50 x 30

Порядок работы с устройством

1. Отпугиватель грызунов (далее ОГ) устанавливается в помещениях. При этом переднюю панель ориентируют на место обитания грызунов.
2. Максимальная эффективность достигается за счет многократного отражения ультразвука от внутренних поверхностей стен и потолка. Мягкие поверхности (занавески, одежда, обивка мебели и т.п.) поглощают ультразвук и тем самым снижают эффективность действия. Поэтому при наличии в помещении предметов с мягкой обивкой рекомендуется устанавливать ОГ над ними.
3. При установке двух и более ОГ (в больших помещениях) необходимо обеспечить расстояние между ними не менее 5 метров, чтобы исключить их взаимодействие.
4. ОГ включается в сеть переменного тока 220В (50Гц). Установите режим Грызуны. При этом слышен звук характерного «тикания» обусловленный переключением импульсных колебаний в ультразвуковом диапазоне. А индикатор работы должен притухать с частотой приблизительно 1,5 Гц.
Для отпугивания насекомых просто переведите переключатель рода работ в режим «Насекомые»
5. В начале эксплуатации ОГ не выключают до полного исчезновения грызунов. В дальнейшем круглосуточного включения ОГ не требуется, а только по мере появления грызунов.

Меры безопасности при эксплуатации

- На время нахождения в помещении людей или домашних животных, устройство рекомендуется отключать.
- ОГ должен эксплуатироваться в помещениях с нормальной влажностью и без содержания агрессивных веществ в воздухе.
- Запрещается эксплуатация ОГ с механическими повреждениями корпуса, а также со снятой крышкой корпуса.
- Держать ОГ дальше от источников тепла, а также от возможных источников попадания на ОГ влаги или агрессивных и горючих жидкостей.

Подпишись и будь в курсе!

Информационные письма МАСТЕР КИТ – это новости, обновления, новинки, обучающие материалы и интересные факты из мира электроники.



Торговая марка: Мастер Кит.
Изготовлено: Россия ООО «Даджет»
115114, Россия, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 1,
тел. 8(495)234-77-66, e-mail: infomk@masterkit.ru
Гарантийный срок: 6 месяцев.
www.masterkit.ru