

МК107 - Стационарный ультразвуковой отпугиватель насекомых и грызунов



От всех проблем, возникающих в процессе уничтожения различных вредителей, Вас избавит универсальный ультразвуковой генератор, не требующий сборки. Для работы репеллента к нему необходимо подключить источник питания и ультразвуковой пьезоизлучатель. Пьезоизлучатель Вы можете выбрать в нашем каталоге (рекомендуемые – АК059, АК076, АК157).

Технические характеристики

Напряжение питания: 12...15 В.

Ток потребления, не более: 50 мА.

Диапазон воспроизводимых частот: 10...40 ($\pm 20\%$) кГц.

Площадь воздействия: 15 м².

Для увеличения площади воздействия к модулю можно подключать до 5 дополнительных пьезоизлучателей.

При подключении дополнительных пьезоизлучателей, длина соединительного провода не должна превышать 50 м.

Изменение частоты излучения производится подстроечным резистором, который находится на лицевой стороне модуля.

Воздействие различных частот на насекомых и животных

Положение переключателя	Частота излучения	Воздействие
3 - 4	10 кГц	Птицы
9 - 10	24 - 32 кГц	Грызуны
10	27 - 35 кГц	Насекомые

В устройство могут быть внесены конструктивные изменения, не ухудшающие его технических характеристик, без уведомления потребителя.