

M071N - Ahuyentador de bichos ultrasónico



Este generador ultrasónico produce tonos ultrasónicos pulsantes y agresivos como una sirena. Muchos animales perciben estos tonos como muy molestos y por eso los evitan si es posible. El generador debe de emplearse para mantener alejado roedores, insectos, parásitos hormiguas, aves, etc.

La frecuencia del generador se puede ajustar entre aprox. 8 - 40 kHz. Se ha instalado un altavoz especial con una membrana esférica de aluminio abovedada para conseguir una mejor distribución acústica. Para la puesta en servicio se necesita todavía una fuente de alimentación estabilizada 12 V (< 60 mA). Si Vd. quiere sonorizar piezas más grandes (> 30 m²), se pueden conectar hasta 4 altavoces adicionales Kemo L001 (altavoz incorporado) o L002 (altavoz para montaje mural). Los accesorios disponibles:

L001 - Altavoz piezo eléctrico para altas frecuencias con bocina

L002 - Altavoz de pared ultrasónico

P5123 - Altavoz piezo-electrónico miniatura por M094N

Technical Data:

Tensión de servicio: 12 V (10 - 13,8 V) tensión continua

Consumo de corriente: < aprox. 60 mA

Frecuencia ajustable: aprox. 8 - 40 kHz ($\pm 15\%$)

Variación de la frecuencia, aprox. 2 x por segundo: aprox. 2 - 3 kHz (cambio automático de la frecuencia, como una sirena)

Presión acústica: máx. 100 dB $\pm 15\%$

Alcance: > 40 m en caso de un campo visual libre

Ángula de apertura del altavoz: máx. 140°

Posibilidad de conexión de altavoces piezoeléctricos adicionales: se pueden conectar 4 altavoces adicionales como máximo.

Indicación de funcionamiento: LED que hace señales luminosas

Conexión: por cables libres al descubierto

Medidas: aprox. 72 x 50 x 33 mm (sin eclisas de fijación)



M071N

