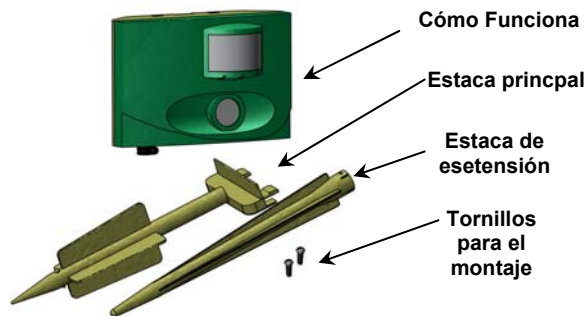


CatStop

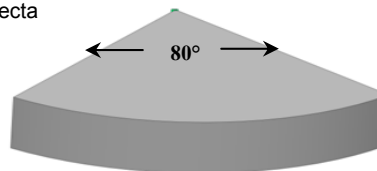
Cómo Funciona



1

Cómo Funciona

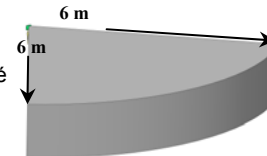
1. El sensor de movimiento detecta al gato en el campo visual.
2. La unidad dispara una descarga ultrasónica súbita de 2 segundos de duración.
3. Una luz roja indica que la unidad CatStop ha sido activada.



2

Por Qué Funciona Eficazmente

1. A diferencia de muchos artefactos para disuadir a los animales, que operan continuamente, la unidad CatStop espera a que el animal esté dentro del área de alcance.
2. Un sensor interno detecta el cruce de un cuerpo caliente en el campo visual.
3. Una potente señal ultrasónica y súbita sorprende al animal.
4. El animal asocia el área con un evento desagradable.
5. El animal evita el área.



3

Instalación de la Batería o Adaptador de Energía

Puerta De la Batería



Batería

1. Quite la puerta de la batería.
2. Instale una batería alcalina de 9 voltios nu
3. Cierre la puerta de la batería.

Adaptador de energía

1. Enchufe el adaptador de CA en una toma de corriente.
2. Inserte el enchufe de energía en las unidad del CatStop.

Conexión de energía

- Espere 60 segundos. CatStop ahora está lista para protegerlo.
- La luz roja permanece encendida durante 2 segundos, indicando que la unidad ha sido activada.
- Cambie la batería cuando la luz roja no se encienda.
- Advertencia: No presione sobre la lente.

4

Ubicación de la Unidad

Arriate



Área Protegida

El montar en una pared

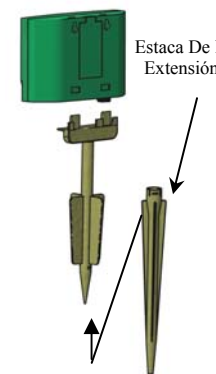


Área Protegida

5

Utilización de las estacas de montaje.

1. Presione la estaca dentro del suelo.
2. Sujete la unidad CatStop a la estaca de montaje.
3. Si requiere más altura, utilice la estaca de extensión. Para trabarlas, cálcelas a presión.
4. Para destrabar las extacas, gire y tire separándolas.



6

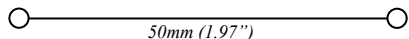
Montaje Fijo

1. La altura máxima del montaje es 30,48 centímetros o 12"
2. Utilice la plantilla para localizar la ubicación del tornillo (provistos debajo).
3. Coloque los tornillos (provistos), dejando un espacio de 6,3, mm.



Agujeros Del Tornillo

4. Alinee las cabezas de los tornillos con los agujeros en forma de cerradura que se encuentran en la parte posterior de dicha unidad.
5. Cuelgue la unidad Cat Stop utilizando los agujeros en forma de cerradura que se encuentran en la parte posterior de dicha unidad.



Especificaciones técnicas

- Ángulo visual infrarrojo = 80o, dos ángulos horizontals verticales de 0o y 12o
- Alcance de detección = hasta 6 m
- Área de protección = 30m2
- Vida de la batería = hasta 4900 activaciones (20 por día = 245 días)
- Estabilización de salida = menos de 3 decibeles de reducción en SPL bajo a 5,5 voltios
- Período de calentamiento del sensor infrarrojo = 60 segundos.
- Suministro de energía = batería de 9 voltios (sólo alcalina) o 12 voltios/CA
- SPL de salida a 30 cm = 124dB
- Fuga de corriente de reserva = 10 FA
- Diodo emisor de luz roja para indicar cuando la unidad es activada
- Unidad de tiempo cuando es activada = 2 segundos
- Frecuencia de salida = barriendo de 21 a 25 kHz
- Totalmente impermeabilizado
- Incluye dos estacas para un montaje versátil (nivel del suelo, aproximadamente 10 cm sobre el suelo, y aproximadamente 25 cm sobre el suelo)

Advertencias

- No apunte hacia el oído de ninguna persona.
- No presione sobre la lente

Nota: algunos gatos blancos, gatos viejos, y razas exóticas, tienen por naturaleza dificultad para oír los registros más altos, y pueden no ser afectados.

--	--	--