

CÓDIGO: D105601007

DETECTOR DE METAL MANUAL CON VIBRACIÓN

1. Descripción:

Este detector de metal manual es una actualización del detector metal clásico que fue originalmente diseñado para ser utilizado en los Juegos Olímpicos de 1984, ahora se ha convertido en el dispositivo con mayor prestigio a nivel mundial. Cuenta con dos opciones de alarmas, tanto audible como silenciosa (vibración), junto con una batería de duración extendida.

2. Características:

- **Mayor sensibilidad:** detecta pistola de tamaño mediano de 22.86 cm. (9 pulgadas), cuchillo grande de 15.24 cm. (6 pulgadas), hoja de afeitar y cuchilla de 7.62 cm (3 pulgadas); droga envuelta en papel aluminio y joya pequeña de 2.54 cm (1 pulgada).
- **Autocalibración:** la tecnología de microprocesador digital elimina la necesidad de ajustes de sensibilidad periódicos.
- **Carcasa robusta de material plástico tipo ABS:** resistente a un alto impacto con compartimento reforzado para bobina reforzada. Supera especificaciones MIL-STD-810F (prueba de caída), método 516.5, procedimientos II y IV.
- **Superficie de escaneo** de gran magnitud 20.3 cm. (8 pulgadas), para una exploración rápida y exhaustiva.
- **No se requieren herramientas** para cambiar la batería estándar de 9 Voltios (incluida). Kit opcional de batería recargable disponible (no incluido).
- **Alarma audible nitida y luz LED roja brillante** que indican la detección de metal.
- **Botón de pulsación momentánea** que ayuda a eliminar temporalmente la detección de metal que se encuentre próximo en el ambiente como varillas de refuerzo, barreras de metal.

3. Especificaciones técnicas:

- **Temperatura de funcionamiento:** -37 °C a 70 °C (-35 °F a 158 °F)
- **Humedad:** Hasta 95% sin condensación.
- **Frecuencia de audio:** de 2 kHz. de tonos modulados
- **Ajuste:** Automático.
- **Indicadores:**
 - Parlante
 - Luces LED de alerta:
 - Verde: encendido.
 - Amarillo: batería baja.
 - Rojo: alarma.
- **Controles:**
 - Interruptor de encendido (Audible/ Apagado/ Silencioso).
 - Interruptor de eliminación momentánea de interferencia.
- **Batería:** Una sola batería de 9 voltios incluida que proporciona hasta 100 horas de operación normal. Una batería recargable opcional de NiMH provee hasta 45 horas en una sola carga.

- **Dimensiones**

- **Ancho:** 8.3 cm. (3.25 pulgadas).
- **Grosor:** 4.1 cm. (1.625 pulgadas).
- **Longitud:** 42 cm. (16.5 pulgadas).
- **Peso total:** 500 gr. (17.6 onza).

- **Garantía:** Limitada, 24 meses para partes y mantenimiento.

4. **Normas e Informacion Regulatoria:**

- La carcasa excede el Estándar MIL-STD-810F (Prueba de caída) método 516.5. procedimientos II y IV.
- Cumple con regulaciones de los EE.UU. e Internacionales de seguridad electromagnética.
- Extensivas investigaciones no muestran información que podría indicar que este producto tenga efectos adversos al embarazo, aparatos médicos (tales como marcapasos) o medios de grabación magnéticos. Sin embargo, las directivas de los médicos y fabricantes de dispositivos médicos con respecto a los detectores de metales deben ser seguidos.

5. **Imagen del producto:**



6. Imágenes de aplicación:



7. Accesorios Opcionales (No incluidos en el costo del Producto)

- **Kit de batería recargable 100 V y 220 V:** permite la recarga sin necesidad de quitar la batería. Incluye batería Ni-MH libre de cadmio, que es medioambientalmente amigable y un cargador.
- **Arnés de cuero para cinturón.**
- **Audífono.**
- **Sujetador de correa:** Hecho de tejido balístico duradero. Puede llevarse en el cinturón o puede ser montado en un carro.

NOTA:

1. Esta especificación técnica es solo referencial, está sujeta a modificación o actualización sin previo aviso.
2. Estas especificaciones e imágenes son únicamente con propósito de ilustración, no implica ninguna preferencia, definición, garantía, propiedad u obligación.
3. El uso de esta información por cualquier persona, empresa y/o entidad es bajo su propia responsabilidad.
4. Nos eximimos de cualquier responsabilidad por su uso.

Revisión A 2017