

1. Descripción:

Este detector de alto rendimiento ha sido diseñado para cumplir con los requerimientos exactos de la industria de seguridad. Los usos típicos incluyen la búsqueda en personas de armas ofensivas en puestos de control, aeropuerto y seguridad fronteriza, además de inspección de encomiendas o cualquier objeto que pueda tener objetos de metal que necesiten ser detectados.

2. Características:

- Alarma: sonido y silencioso (vibración).
- Alta sensibilidad, simple y conveniente de usar, no requiere ajustes.
- La distancia de detección no cambiará aun cuando el nivel de la batería cae 9V – 7V.
- Bajo consumo de energía, puede operar por 40 horas continuas.
- Avisa cuando la batería se está agotando.
- Interruptor Activar/Desactivar la función de aviso de audio.
- Tiene conector para carga externa de la batería.

3. Especificaciones técnicas:

- | | |
|-----------------------------------|---|
| • Batería | : 9 Voltios estándar o batería recargable. |
| • Frecuencia de operación | : 22 KHz. |
| • Corriente de operación | : < 270 mA. |
| • Voltaje de operación | : 7 - 9 Voltios. |
| • Indicador | : LEDs verde para encendido, amarillo para batería baja y rojo para alarma. |
| • Alarma | : Audible y silenciosa (vibración). |
| • Controles | : Interruptor de encendido/apagado, interruptor de sensibilidad. |
| • Protección al ambiente | : IP31. |
| • Temperatura de operación | : -20 °C a 65 °C. |
| • Corriente de standby | : < 5 mA. |
| • Sonido de alarma | : ≥ 75 dB(A). |
| • Dimensiones | : 415 mm. (largo) x 65 mm. (ancho) x 40 mm. (espesor). |
| • Peso neto | : 295 gr. |

4. Imagen del producto:

