

■特徴

1. 感度調整の不要なデジタルマイクロプロセッサテクノロジー
2. 高い耐衝撃性のABSケーシングによる堅牢性能
Mil-std-810F(drop test)Method 516.5 procedures II and IVに準拠
3. 大型スクリーニング面による迅速なスキャンニング
4. LEDによる発光、クリアなオーディオまたはバイブレーションによる警報
5. 感度減衰ボタンにより一時的な検知除去
6. イヤホンインレットよりオーディオアラームを出力可能

9V乾電池1つで100時間使用可能!

ハンディ型金属探知機V

■LEDライトによる表示

- レッドライト: 警報
- イエローライト: ローバッテリー警告
- グリーンライト: 電源ON

■スイッチでのモード切り替え



上: ON (オーディオ/LEDライト)

中: OFF

下: ON (バイブレーション/LEDライト)

■検知能力例

※検知機からの距離



中型ピストル: 22.8cm



ポケットナイフ: 15.2cm



仕様	動作周波数	チューニング	重量	幅	厚み	長さ
	95KHz	自動	500g	83mm	41mm	420mm

問い合わせ先