

THD umożliwia szybką i efektywną lokalizację wszelkich metali żelaznych, nieżelaznych oraz ze stali nierdzewnej. Dookolne obszar detekcji pozwala na skanowanie niemal pod dowolnym kątem, dzięki czemu przeszukiwanie jest szybkie i precyzyjne. Prosta i szybka wymiana baterii 9V (załączonej wraz z wykrywaczem) nie wymaga żadnych narzędzi. Na obudowie znajdują się diody LED, których funkcja jest następująca: kolor zielony sygnalizuje włączenie zasilania, kolor żółty oznacza, że bateria jest słaba, a kolor czerwony oznacza alarm.



## CECHY URZĄDZENIA:

- Wysoka czułość i szybkość reakcji na metal
- Precyzyjna detekcja większości rodzajów broni i większości przedmiotów metalowych, nawet z metali nieżelaznych i stali nierdzewnych
- Dookolny obszar detekcji
- Nie wymaga regulacji
- Tryb pracy cichej z wibracją i sygnalizacją diodową
- Latarka z jasną diodą LED umożliwiającą pracę przy słabej widoczności i w nocy
- Konstrukcja uszczelniona i odporna na wodę
- Odporna obudowa z formowanym wtryskowo gumowym uchwytem
- Łatwy dostęp do baterii
- Zasilanie z jednej baterii 9V (załączonej wraz z wykrywaczem)
- Futerał (w zestawie) do łatwego montażu na pasku lub w samochodzie

## Parametry techniczne

Temperatura pracy: od -37°C do 70°C  
Wilgotność: do 95%  
Częstotliwość: 95 kHz  
Czas pracy: do 80 godzin normalnej pracy  
Wymiary:  
Grubość: 3.8 cm  
Długość: 22 cm  
Ciężar: 200 g

## Wybrane zastosowania

Porty lotnicze  
Zakłady penitencjarne i poprawcze  
Budynki prywatne i publiczne  
Szkoły  
Stadiony i sale koncertowe  
Imprezy sportowe  
Terminale transportowe  
Zabezpieczenia przed kradzieżą  
Inne

## Dystrybucja: VIKING

ul. Radna 6  
00-341 Warszawa  
tel (0-22) 829-84-80, fax (0-22) 829-84-81  
viking@viking.waw.pl  
www.viking.waw.pl

