



FMD Pro 2.0

Opis produktu

- Wykrywa obiekty ferromagnetyczne i jest zoptymalizowany do wykrywania telefonów komórkowych, nawet jeśli są wyłączone lub zdemontowane
- Mobilny z podstawą na kółkach
- Komunikacja Wi-Fi umożliwiająca zdalne monitorowanie przez użytkownika
- Przekaznik kontroli dostępu oraz aktywacji alarmu
- Czas pracy na baterii ponad 28 godzin i czas ładowania 8 godzin
- Skanuje ponad 50 osób na minutę bez kontaktu lub ingerencji
- Skanowanie całego ciała z pojedynczym przejściem, skuteczne wykrywanie od stóp do głów
- 100% pasywny i bezpieczny dla wszystkich osób, w tym osób z rozrusznikiem serca i kobiet w ciąży

Funkcja

- **Regulowana czułość:** strefa wykrywania posiada 100 poziomów czułości (od 0 do 100). Można wstępnie ustawić rozmiar metalu, wyłączając monety, klucze, biżuterię, klamrę paska itp.
- **Digital Pulse Technology:** Cyfrowe przetwarzanie sygnału i system filtrowania w wykrywaczu ma doskonałą zdolność przeciwdziałania zakłóceniom.
- Mobilny z podstawą na kółkach
- Komunikacja Wi-Fi umożliwiająca zdalne monitorowanie przez użytkownika
- Przekaznik kontroli dostępu oraz aktywacji alarmu
- Skanuje ponad 50 osób na minutę bez kontaktu lub ingerencji
- Skanowanie całego ciała z pojedynczym przejściem, skuteczna detekcja od stóp do głów
- Solidna aluminiowa konstrukcja, lekka i łatwa w instalacji
- Wykrywa obiekty ferromagnetyczne i jest zoptymalizowana do wykrywania telefonów komórkowych, nawet wyłączonych lub zdemontowanych
- Zaprojektowany do pracy w trudnych warunkach i traktowania, zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz

Specyfikacja

Temperatura pracy	-10°C ~ 50°C
Temperatura przechowywania	-35°C ~ 70°C
Praca w pokorze	0 ~ 95% (bez kondensacji)
Ochrona przed wnikaniem	IPX5
Napięcie wejściowe	15 V
Prąd roboczy	260mA
Moc robocza	3,9 W
Wbudowany akumulator	28 godzin ciągłej pracy przy 8-godzinnym ładowaniu
Pojemność baterii	10000mAh
Tworzywo	Stop aluminium
Poziom czułości	100
Strefa alarmowa	3 strefy
Rozmiar ekranu dotykowego	3,5"
Poziom alarmu	1 - 10 poziomów
Dzwonek alarmowy	6 rodzajów

Prędkość przepustowości
Wymiary (dł.*szer.*wys.)

50 osób na minutę
361 * 380 * 1969 (mm)