

**WYKRYWANIE  
 MATERIAŁÓW  
 WYBUCHOWYCH W  
 CIĄGU SEKUND**
**TECHNOLOGIA  
 NIERÓWNOLEGŁEGO  
 WYKRYWANIA**

 WYKRYWANIE NARKOTYKÓW W  
 CIĄGU SEKUND

 ELASTYCZNY INTERFEJS  
 UŻYTKOWNIKA Z SZEROKIM  
 ZAKRESEM POZIOMÓW  
 OPERACYJNYCH

 NAJNOWOCZĘSNIJSZY  
 AKUMULATOR ZAPEWNIĄCY  
 DŁUGĄ ŻYWOTNOŚĆ, Z  
 MOŻLIWOŚCIĄ WYMIANY „HOT  
 SWAP” PODCZAS PRACY

 ERGONOMICZNA KONSTRUKCJA  
 ZAPEWNIĄCA PRZENOŚNOŚĆ

 ŁATWO DOSTĘPNE KOMPONENTY  
 DO SZYBKIEJ KONSERWACJI

 ZDOLNOŚĆ DO PRACY W SIECI /  
 ZGODNY Z USB

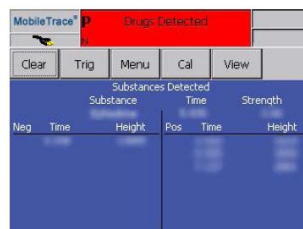
**MOBILETRACE® NARCOTICS**


**OPRACOWANY DLA SŁUŻB MUNDUROWYCH, WIĘZIENICTWA I SŁUŻB CELNYCH DLA POTRZEB SKANOWANIA I PUNKTÓW KONTROLNYCH, MOBILETRACE® NARCOTICS WYKRYWA WSZYSTKIE GŁÓWNE KLASY NARKOTYKÓW W CIĄGU SEKUND, W TYM OPIATY I NARKOTYKI BAZUJĄCE NA KOKAINIE I AMFETAMINIE.**

MobileTrace® Narcotics posiada przetestowaną i szeroko stosowaną technologię Rapiscan® ITMS™ z uproszczonymi wynikami próbek dla nietechnicznych użytkowników. Urządzenie zapewnia wyraźne wizualne powiadomienia o alarmach, bez potrzeby analizy technicznej. Są tylko dwa proste przyciski spustowe i prosty proces obsługi za pomocą kolorowego ekranu dotykowego LCD.



Widok SelectScan pokazuje substancje w formacie kodu w celu zachowania prywatności.



Widok pików jest tabelaryczną postacią widoku plazmogramu.



Widok plazmogramu pokazuje wysokość pików w funkcji czasu przelotu wykrytej substancji.

**IBCOL Sp. z o.o.**  
 ul. Łowicka 35  
 02-502 Warszawa, Polska

+ 48 22 853 57 53

+ 48 602 461 705

+ 48 22 847 61 85

zibi.szulc@ibcol.pl info@ibcol.pl

*Na polskim rynku obronnym od 1996 r.*

# MOBILETRACE<sup>®</sup> NARCOTICS

## SILNE URZĄDZENIE, PROSTY WYNIK

### CZUŁOŚĆ / SELEKTYWNOŚĆ

- Opatentowane wykrywanie szerokiej gamy narkotyków
- Opatentowana technologia ITMS wykrywa szybko i precyzyjnie mikroskopijne ślady substancji
- Półprzepuszczalna membrana odfiltruje kurz i brud, zapewniając niezawodną pracę w trudnych warunkach o dużym natężeniu ruchu, wilgotności lub zanieczyszczeniu

### WSZECHSTRONNOŚĆ

- Trzy domyślne poziomy użytkownika (operator, konserwacja i administrator) do kontroli dostępu
- Możliwość pracy w sieci i zdolność połączenia USB
- Możliwość użycia kodów substancji zamiast nazw substancji w celu zachowania prywatności i bezpieczeństwa
- Darmowe aktualizacje oprogramowania

### ŁATWOŚĆ UŻYCIA

- Tekstowy ekran dotykowy, kolorowy 3,5 cala (8,9 cm), wyświetlacz odporny na odbłaski
- Programowalne przez użytkownika odpowiedzi na ostrzeżenia przyrządu
- Klawiatura z ekranem dotykowym i opcjonalna klawiatura
- Prosty interfejs użytkownika
- Półautomatyczna lub ręczna kalibracja
- Łatwy dostęp do komponentów w celu wydajnej konserwacji

### URZĄDZENIE PRZENOŚNE

- Lekkie urządzenie - 4,3 kg z akumulatorem
- Pasek na ramię i łatwo dostępne przyciski próbkowania
- Główny akumulator utrzymujący zasilanie do czterech godzin, wewnętrzne ładowanie podtrzymujące
- Wewnętrzne baterie zapasowe dla utrzymania czasu pracy podczas wymiany głównej baterii
- Opcjonalny adapter samochodowy 12 VDC do ładowania podczas transportu

### NIEZAWODNOŚĆ

- Automatyczne zapisywanie, aby zapobiec usunięciu danych
- Dysk twardy typu flash SSD

### EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA

- Wspólne komponenty z innymi detektorami śladowych ilości mogą obniżyć koszty materiałów eksploatacyjnych, koszty zamawiania i wymagania dotyczące zapasów

### SPECYFIKACJA FIZYCZNA

Wymiary:           długość: 409 mm  
                         szerokość: 152 mm  
                         wysokość: 315 mm

## WYNIKI JAKOŚCI, BEZ INTERPRETACJI

- Silne i wyraźne alarmy
- Uproszczony interfejs użytkownika, podstawowe oprogramowanie
- Dostosowywalne uwagi nadzorcze
- Wszystkie przykładowe dane zapisane w urządzeniu i zdolne do pobrania
- Podstawowy zestaw akcesoriów z dodatkowymi przedmiotami
- Zestaw do detekcji oparów
- Wyświetlacz odporny na odbłaski 800 NIT
- Instrukcja obsługi i dzienniki konserwacji zdolne do pobrania


Dzięki ciągłemu rozwojowi produktów Rapiscan<sup>®</sup> Systems zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian specyfikacji bez powiadomienia. Zdjęcia produktu przedstawione są w celach informacyjnych. Należy pamiętać, że z powodu amerykańskich przepisów i regulacji, nie wszystkie produkty Rapiscan<sup>®</sup> są dostępne w sprzedaży we wszystkich krajach bez ograniczeń. Proszę o skontaktowanie się z przedstawicielem handlowym Rapiscan<sup>®</sup> Systems, celem uzyskania bardziej szczegółowych informacji.





Rapiscan<sup>®</sup> Systems is ISO 9001:2008 Certified


#### IBCOL Sp. z o.o.

ul. Łowicka 35  
02-502 Warszawa, Polska

 + 48 22 853 57 53

 + 48 602 461 705

 + 48 22 847 61 85

 zibi.szulc@ibcol.pl info@ibcol.pl

*Na polskim rynku obronnym od 1996 r.*