

## SEEKER Pro

Automatyczny system kolorymetryczny do wykrywania materiałów wybuchowych i narkotyków.



### RODZAJ BADANYCH ZAGROŻEŃ:



### RODZAJ BADANYCH SUBSTANCJI:



### TECHNIKA POMIAROWA:

Kolorymetria

### OPIS PRODUKTU

SEEKER Pro firmy DetectaChem to druga generacja znanego i docenianego przez funkcjonariuszy aparatu SEEKERe. Urządzenie to wykorzystuje dedykowane karty detekcyjne do precyzyjnej analizy kolorymetrycznej zarówno narkotyków jak i materiałów wybuchowych.

### CECHY SEEKER PRO

- Nowa technologia analizy matrycowej widma
- Pobieranie próbek śladowych, pozostałości, a także próbek dużych ilości materiałów wybuchowych różnych klas wojskowych, przemysłowych, HME, narkotyków, środków odurzających i prekursorów
- Wykrywanie wielu zagrożeń jednocześnie za pomocą jednego testu
- Niski koszt utrzymania, niski koszt kart detekcyjnych
- Bardzo prosta obsługa bez kalibracji i wzorcowania
- Wzmocniona konstrukcja dla najbardziej ekstremalnych warunków



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

<b>Technologia</b>	Automatyczna analiza kolorymetryczna
<b>Typ próbek</b>	Duże i śladowe ilości
<b>Wykrywane materiały wybuchowe</b>	Nitroaromatyczne, Nitroaminy, Nitroestry, HME, azotany nieorganiczne, nadtlenki, nadchlorany, chlorany oraz ich mieszaniny i pochodne
<b>Wykrywane narkotyki</b>	Fentanyl, heroina, metamfetamina, narkotyki syntetyczne, THC, CBD, DMT, PCP, LSD, GHB, Suboxone, Kokaina, Ketamina, opiaty i inne
<b>Pojemność przechowywania</b>	> 100 000 testów
<b>Czas uruchomienia</b>	< 30 sekund
<b>Transfer danych</b>	Przez port USB
<b>Bateria</b>	Wewnętrzny akumulator litowo-jonowy
<b>Czas pracy baterii</b>	>12 godzin w zależności od ustawień
<b>Wymiary</b>	14,5 cm x 8,9 cm x 2,1 cm
<b>Waga</b>	0,4 kg
<b>Wyświetlacz</b>	Dotykowy ekran LCD
<b>Odporność</b>	MIL-STD 810G, IP66

