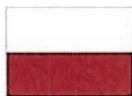




Fundusze Europejskie
na Migracje, Granice
i Bezpieczeństwo



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Zaopatrzenia
Komendy Stołecznej Policji

posadm. Łukasz Ziębiński

Zatwierdzam

Opis przedmiotu zamówienia

Detektor substancji chemicznych

Detektor bojowych środków chemicznych (CWA) oraz toksycznych substancji przemysłowych (TIC).

Specyfikacja.

Wymiary: od 10 cm x 17,5 x 4,5 cm do 11 cm x 18,5 cm x 5 cm,

Waga od 0,60 do 0,70 kg z bateriami,

Zakres temperatury pracy: $\leq -30^{\circ}\text{C}$ i $\geq 50^{\circ}\text{C}$,

Zasilanie 9 Vdc, 110/240V ac z PSU,

Wodoodporność – min. IP68.

Właściwości:

Przesiewowe badania terenu.

Alarmy dźwiękowe i wizualne.

Wyświetlacz ciekłokrystaliczny.

Zapis ponad 70 godzin danych.

Łączność programowa zapewnia integratorom i producentom OEM innych firm możliwość łączenia z różnymi platformami XCOM.

Łączność przewodowa i bezprzewodowa.

Wykrywanie środków paraliżujących, trujących, parzących, duszących.

SPECJALISTA
Sekcji VI Wydziału Zaopatrzenia
Komendy Stołecznej Policji
Beata SIELAWA

KIEROWNIK
Sekcji VI Wydziału Zaopatrzenia
Komendy Stołecznej Policji
aspo. Marek LEWIŃSKI

