

Link do produktu: <https://electronet.pl/wykrywacz-detektor-lokalizatorow-gps-kamer-wifi-urzadzen-bluetooth-gsm-2g4g-p-4903.html>



WYKRYWACZ DETEKTOR LOKALIZATORÓW GPS KAMER WIFI URZĄDZEŃ Bluetooth GSM 2G4G

Cena	209,00 zł
Numer katalogowy	1317561161
Kod producenta	WYKRYWACZCC309
Kod EAN	5906708775095

Opis produktu

WYKRYWACZ LOKALIZATORÓW MK309

Opis urządzenia

- Wykrywacz jest profesjonalnym urządzeniem do wykrywania podejrzanych urządzeń elektrycznych
- Przeznaczony jest do użytku domowego jak również do biur, urzędów i innych instytucji.
- Urządzenie jest wyposażone we wbudowany i wydajny akumulator + ładowarkę + kabel USB. Nie musisz wymieniać baterii, wystarczy że podłączysz kabel do gniazdka USB i naładujesz urządzenia

Wykrywacz MK309 bez problemu wykryje aktywne urządzenia poprzez sygnał świetlny, dźwiękowy lub wibracyjny.

Urządzenie posiada filtr antyzakłóceńowy. Przydatna funkcja do pracy w pomieszczeniach z włączonymi sprzętami AGD i RTV.

Kluczowe informacje.

1. Skanowanie pomieszczenia lub pojazdu należy rozpocząć od ustawienia wykrywacza na najniższą czułość (zaświecenie się pierwszego wskaźnika).
2. Jeśli w promieniu 5m będzie znajdował się podejrzany przedmiot urządzenie zacznie nadawać sygnał dźwiękowy i świetlny.
3. Następnie należy kontynuować lokalizację poprzez zbliżanie się do miejsc montażu pluskw. Im bliżej podstuchu znajdzie się wykrywacz, tym sygnał dźwiękowy, wibracyjny i świetlny będą mocniejsze.

Już przy odległości 30cm jest 100% pewności, gdzie jest zainstalowana pluskwa.

Zalety urządzenia:

- Wyposażony jest w bardzo czułą, teleskopową antenę zewnętrzną
- Posiada diody oraz wizjer do wykrywania szpiegowskich kamer oraz aparatów
- Posiada regulację czułości odbiornika, co zwiększa precyzję w odnalezieniu podejrzanego obiektu.
- Ma wbudowany czuły eliminator szumów - NOWOŚĆ wśród wykrywaczy sygnałów!
- Posiada kabel do ładowania 5V (microUSB), możesz w każdej chwili zasilić go z powerbanku, ładowarki smartfona, komputera. Nie musisz się martwić o zakup baterii.
- 3 rodzaje sygnalizacji wykrycia urządzeń: dźwiękowy, świetlny i wibracyjny

Dane techniczne:

- Zakres wykrywanych częstotliwości: 1MHz - 6,5GHz (większość lokalizatorów GPS)
- Wizjer ze specjalnym filtrem optycznym do wykrywania kamer
- Optyczna sygnalizacja siły sygnału detekcji: 4 diodowa linia
- Wbudowany akumulator: 400mAh
- Sygnalizacja dźwiękowa lub wibracjami
- Ładowanie kablem USB lub ładowarka USB 5V
- Sonda laserowa o długości fali 920nm
- Wejście słuchawkowe
- Natężenie prądu podczas pracy: <30mA
- Waga i wymiary: 42g, 87mm x 53mm x 16mm
- Obudowa z tworzywa ABS
- Kolor czarny

Zasięg detekcji:

- 5.8GHz kamery bezprzewodowe: 8m
- 2.4GHz kamery bezprzewodowe: 8m
- 1.2GHz kamery bezprzewodowe: 8m
- Sygnał telefoniczny GSM 2G, 3G, 4G, LTE: 5m
- Wszystkie pasma Bluetooth: 5m
- Sygnał GPS: 5m

1. Wizjer do wykrywania ukrytych kamer
2. Wejście micro USB do ładowania wykrywacza
3. Zmiana trybu działania
4. Dioda LED
5. Głośnik
6. Antena
7. Laser skanujący
8. Zmiana trybu głośności dźwięku
9. Przycisk włączania/wyłączania
10. Wyświetlacz

Lista urządzeń, które wykrywa wykrywacz:

- Nadajniki (pluskwy) GSM, 2G, 3G, 4G, LTE, GSM900, GSM1800, UMTS-3G,4G 2100, CDMA
- Podsłuchy oparte o Bluetooth, WiFi, GSM, wszystkie rodzaje
- Urządzenia przytwierdzone na magnes (lokalizatory itp.)
- Ukryte kamery lub aparaty
- Urządzenie działające we współpracy z DECT (radiowe przesyłanie danych na małe odległości)
- Kamery bezprzewodowe WiFi (wszystkie częstotliwości), Bluetooth (1.0, 2.0, 2.1, 3.0, 3.1 itp.), GSM (wszystkie

-
- częstotliwości)
- Lokalizatory GPS (wszystkie pasma)
 - Zagłuszacze GPS (wszystkie pasma)
 - Zagłuszacze wszystkich sieci komórkowych
 - Oprogramowanie szpiegowskie zdalnie wysyłające dane poprzez sieć komórkową
 - Monitory snu, szpiegowskie BabyNianie
 - Wykrywanie dronów i innych urządzeń szpiegowskich zdalnie sterowanych

W zestawie:

- Wykrywacz MK309
- Antena
- Sonda magnetyczna
- Ładowarka
- Kabel USB
- Pudełko

Lista najczęściej chowanych miejsc, gdzie są umieszczane urządzenia szpiegujące:

- elementy podwozia
- fotele
- lampy pojazdu
- schowki wewnątrz samochodu
- przestrzenie pod silnikiem, komora pod maską