

Dane aktualne na dzień: 10-03-2026 12:51

Link do produktu: <https://www.alfatronik.com.pl/wykrywacz-podsluchow-telefonow-st-167-beta-p-476.html>

Wykrywacz podsłuchów, telefonów ST-167 BETTA



W magazynie

Na zamówienie

Czas dostawy

indywidualny termin dostawy

Kod produktu

SPEC-167

Producent

Signal-T

Opis

Wykrywacz podsłuchów, telefonów ST-167 BETTA

Profesjonalny wykrywacz podsłuchów, telefonów ST-167 BETTA marki SELCOM to zaawansowane narzędzie do wykrywania urządzeń inwigilacyjnych i nielegalnych transmisji. Zapewnia skuteczną ochronę poufnych spotkań i wykrywa niepożądane urządzenia elektroniczne w zasięgu do 50 metrów. Producent SELCOM, uznany na rynku zabezpieczeń technicznych, gwarantuje najwyższą jakość wykonania i precyzję detekcji.



- ✓ **Szeroki zakres działania**
do 6 GHz
- ✓ **Reaguje na krótkie sygnały**
co znacząco ułatwia wykrywanie urządzeń
- ✓ **Oprogramowanie na PC**
do szczegółowej analizy wykrytych sygnałów
- ✓ **Wielofunkcyjny**
4 tryby pracy dostosowane do potrzeb użytkownika



Bezpieczeństwo

- Wykrywanie transmisji GSM, WiFi, Bluetooth
- Zasięg detekcji do 50 metrów
- Identyfikacja nielegalnych przekaźników



Funkcjonalność

- Cztery tryby pracy
- Demodulacja sygnałów AM/FM
- Detekcja wiadomości SMS




Użytkowanie





- Intuicyjna obsługa
- 4 godziny pracy na baterii
- Podświetlany ekran LCD



Analiza:

- Zapis danych do pamięci
- Współpraca z komputerem
- Filtrowanie wyników pomiarów

	<p>Wszechstronne wykrywanie sygnałów cyfrowych</p> <p>ST-167 BETTA umożliwia skanowanie pasma radiowego od 25 MHz do 6 GHz. Urządzenie automatycznie identyfikuje transmisje CDMA, GSM, 3G, 4G, sieci WiFi 2.4 i 5 GHz oraz łączność Bluetooth. Zaawansowane algorytmy analizy pozwalają określić typ sygnału i precyzyjnie zlokalizować źródło emisji. System automatycznego wykrywania identyfikuje nawet krótkie transmisje radiowe, co jest kluczowe przy wykrywaniu zaawansowanych urządzeń podsłuchowych.</p>
---	--

	<p>Urządzenie dedykowane jest dla:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Detektywów prowadzących sprawy wywiadu gospodarczego i weryfikujących podejrzenia o szpiegostwo przemysłowe • Służb ochrony zabezpieczających obiekty strategiczne i infrastrukturę krytyczną • Dziennikarzy śledczych chroniących źródła informacji i materiały do publikacji • Przedsiębiorców dbających o bezpieczeństwo negocjacji i spotkań zarządu • Managerów odpowiedzialnych za ochronę tajemnicy przedsiębiorstwa i własności intelektualnej • Specjalistów ds. bezpieczeństwa IT i audytorów wykonujących testy bezpieczeństwa • Osób prywatnych dbających o swoją prywatność i bezpieczeństwo informacji osobistych
	<p>Wykrywacz podsłuchów GSM z funkcją monitorowania SMS</p> <p>Wbudowany system detekcji wiadomości SMS w sieciach 2G i 3G dostarcza szczegółowych informacji o wykrytej komunikacji. Użytkownik otrzymuje dane o sile sygnału, czasie trwania transmisji oraz dokładną historię poprzednich detekcji. Pomiar sygnału stacji bazowych GSM, 3G i 4G umożliwia wykrycie nielegalnych przekaźników. Funkcja demodulacji sygnału pozwala na identyfikację transmisji analogowych AM i FM.</p>
	<p>Inteligentne tryby pracy</p> <p>Wykrywacz podsłuchów, telefonów ST-167 BETTA oferuje cztery specjalistyczne tryby działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tryb automatyczny z funkcją zapisu danych i możliwością ustawienia harmonogramu skanowania • Tryb ręczny do monitorowania wybranego pasma z graficzną prezentacją siły sygnału • Tryb "search" do lokalizacji nadajników analogowych z funkcją zatrzymania przy wykryciu sygnału • Tryb detekcji zagłuszczy GSM i GPS/GLONASS z jednoczesnym pomiarem aktywności na pasmach 900 i 1800 MHz
	<p>Zaawansowana analiza danych</p> <p>Dedykowane oprogramowanie PC pozwala na zdalne zarządzanie urządzeniem przez USB. Umożliwia wyświetlanie parametrów w czasie rzeczywistym oraz szczegółową analizę zapisanych danych. Wyniki można prezentować w formie graficznej i tekstowej, co ułatwia tworzenie profesjonalnej dokumentacji. System umożliwia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Filtrowanie wyników według typu

	<ul style="list-style-type: none"> połączenia • Sortowanie zdarzeń według czasu wystąpienia • Analizę czasu trwania transmisji • Pomiar siły wykrytych sygnałów • Eksport danych do dalszej analizy
⚡	<p>Sprawdzone rozwiązania</p> <p>Wykrywacz ST-167 BETTA pracuje do 4 godzin na wbudowanym akumulatorze. Podłączenie zewnętrznego zasilania umożliwia ciągłe monitorowanie przez całą dobę. Podświetlany ekran LCD i intuicyjne przyciski funkcyjne zapewniają wygodną obsługę w każdych warunkach. Urządzenie wyposażono w:</p> <ul style="list-style-type: none"> • System szybkiego ładowania akumulatora • Wskaźnik poziomu naładowania • Funkcję automatycznego wyłączenia • Port USB do komunikacji z komputerem • Złącze do podłączenia zewnętrznej anteny
✓	<p>Praktyczne zastosowania wykrywacza ST-167 BETTA</p> <p>Wykrywacz podsłuchów, telefonów ST-167 BETTA znajduje zastosowanie w wielu obszarach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zabezpieczanie poufnych negocjacji biznesowych przed wyciekiem informacji • Weryfikacja bezpieczeństwa sal konferencyjnych przed ważnymi spotkaniami • Kontrola pojazdów służbowych pod kątem obecności nielegalnych nadajników GPS • Ochrona tajemnicy dziennikarskiej podczas zbierania materiałów do śledztwa • Wykrywanie nieautoryzowanych telefonów w strefach ograniczonego dostępu • Zabezpieczanie prywatności w przestrzeniach osobistych • Wsparcie pracy operacyjnej służb ochrony i detektywów • Audyty bezpieczeństwa w firmach i instytucjach • Kontrola przestrzegania zakazu używania telefonów w strefach chronionych • Wykrywanie nielegalnych przekaźników GSM w obszarze chronionym

Podsumowanie

Wykrywacz podsłuchów, telefonów ST-167 BETTA to profesjonalne urządzenie marki SELCOM do wykrywania urządzeń inwigilacyjnych. Skanuje pasmo od 25 MHz do 6 GHz, wykrywa transmisje CDMA, GSM, 3G, 4G, WiFi i Bluetooth w zasięgu 50 metrów. Oferuje 4 tryby pracy, detekcję SMS, analizę przez komputer i 4-godzinny czas działania na akumulatorze. Wyposażony w zaawansowane funkcje analizy sygnału, demodulację AM/FM oraz system zapisu danych, stanowi niezbędne narzędzie w profesjonalnej ochronie informacji. Sprawdź możliwości ST-167 BETTA w wykrywaniu niepożądanych urządzeń i zabezpieczaniu poufnych danych.

Parametry i zestaw

Parametry techniczne:

Zakres częstotliwości	25-6000 (MHz)
funkcje	<ul style="list-style-type: none">• pomiar sygnału stacji bazowych• wykrywanie zagłuszaczy sygnału• tryb detekcji SMS• demodulacja AM i FM
czułość	<ul style="list-style-type: none">• 1 GHz -80 dBm• 5 GHz -55 dBm
średni zakres dynamiki	65 dB
dokładność pomiaru	10 kHz
wykrywane typy sygnałów	<ul style="list-style-type: none">• GSM• 3G• 4G• CDMA• DECT• Bluetooth• WiFi
pamięć	30 banków po 999 pozycji w każdym
wyświetlacz	OLED 169 x 128 (kolorowy)
czas pracy	4 h
zasilanie	akumulator wbudowany Li-Pol 3,6 V
wymiary	90 x 54 x 21 mm
waga	300 g

Zestaw zawiera:

- wykrywacz
- antenę dookólną
- zasilacz
- kabel USB
- breloczek USB z oprogramowaniem
- instrukcję w języku polskim