

INSTRUKCJA OBSŁUGI GF-09



Przygotowanie urządzenia:

Karta Sim musi mieć możliwość otrzymywania mms-ów oraz włączoną funkcję GPRS!
Przed użyciem naładuj urządzenie ok 4-5h z włożoną kartą Sim i MicroSD!
Karta GSM musi być włączona z funkcjami GPRS, SMS i ID dzwoniącego

Uruchomienie urządzenia

Wkładamy kartę Nano SIM ew kartę micro SD (do nagrań głosowych). Przytrzymać przycisk włączania 2-3sek. Urządzenie potrzebuje 2-3min żeby załogować się do sieci.

Polecenia SMS

000#number# - Wiążący numer nadrzędny

Przykład: 000#13812345678#

Obsługiwane są maksymalnie trzy numery telefonów komórkowych; wybrać urządzenie z trzech numerów telefonów komórkowych może zrealizować odbiór; możesz również powiązać jeden numer telefonu komórkowego.

111 - Nagrywanie SMS

Odpowiedz: Start recording 10

Nagraj raz, 10 min (dla produktów z kartą pamięci)

555 - Wyłącz funkcje

Odpowiedz: Turn offl all functions

222 - Nagrywanie sterowane głosem

Odpowiedz: sound record 10

Urządzenie nagrywa automatycznie, jeśli wykryte zostanie 60 db. Nagrywanie w pętli po 10 minut

333 - Sygnał dźwiękowy otoczenia

Odpowiedz: record call alarm

GF-09 zadzwoni na Twój numer, gdy usłyszysz podejrzany dźwięk

666 - Komunikat alarmu wibracyjnego

Odpowiedz: turn on motion sms alarm

Urządzenie automatycznie wyśle SMS do numeru głównego, gdy wykryje wibrację.

777 - Połączenie alarmu wibracyjnego

Odpowiedz: Vibration call alarm

Urządzenie automatycznie wybiera numer główny, gdy wykryje wibrację.

789 - Nagrywanie 10 sekund i przesyłanie do aplikacji

Odpowiedz: Sending voice

Obsługa i odtwarzanie nagrań w aplikacji

999 - Pozycjonowanie SMS

Odpowiedz: I device location

Lokalizacja urządzenia (priorytet WiFi-AGPS-LBS)

md#seconds# - Modyfikacja drugiego interwału wysyłania pozycji

Odpowiedz: md#10# -OK

10-60 sekund obsługiwane

time#minutes - Zmień interwał wysyłania minut

Odpowiedz: time#

1-120 minut obsługiwanych

heartbeat#time# - Ustawienie czasu pakietu pulsu

Odpowiedz: heartbeat#time#

Przesyłanie danych przez urządzenie za każdym razem i status online 10-120 sekund obsługiwane

123#1 - Włączanie przesyłania ścieżki

Odpowiedz: OK/ON

Domyślnie przesyłanie nie jest włączone; wyślij SMS, aby go włączyć

123#0 - Wyłączenie przesyłania ścieżki

Odpowiedz: OFF

pwrst - Resetowanie hasła fabrycznego

123456

1122 - Resetuj

Odpowiedz: OK

Urządzenie jest OK za 1 minutę

imei# - Sprawdź numer IMEI

15-cyfrowy numer

Jeśli kod kreskowy IMEI zostanie utracony, można go pobrać wysyłając SMS-a

SYSRST# - Uruchom ponownie urządzenie

Odpowiedz: Restart in 1 minute

LED#on / LED#off - Ustawianie diody LED włączenie / wyłączenie

Odpowiedz: ON; OFF

Ładowanie i automatyczne uruchamianie - Gdy urządzenie znajduje się w stanie wyłączenia z powodu niskiego poziomu naładowania baterii, podłącz je do źródła zasilania i można je uruchomić automatycznie, jeśli napięcie osiągnie 3,7V.

SOS - Przytrzymaj klawisz SOS przez 4 sekundy, a urządzenie wywoła bezpośrednio kontakt telefoniczny

KONFIGURACJA URZĄDZENIA POD APLIKACJĘ:

Do prawidłowej lokalizacji w aplikacji należy ustawić APN.

Wysyłamy 1 SMS na numer telefonu lokalizatora o treści w zależności od sieci :

PLAY: APN#internet#

Orange:APN#internet#internet#internet#

Plus: APN#Plus#

T-mobile: APN#internet#

Dla pozostałych sieci proszę szukać APN w internecie lub sprawdzić u operatora wg wzoru
APN#nazwaAPN#użytkownikAPN#hasłoAPN#

Po wysłaniu SMS otrzymamy odpowiedź.

Do obsługi urządzenia należy pobrać ze sklepu Play darmową aplikację GPS360 , po pobraniu należy wpisać adres IMEI znajdującego się na srebrnej nalepce lub sprawdzić komendą SMS (jak na zdjęciu powyżej) i hasło domyślnie 123456

Do obsługi urządzenia należy pobrać ze sklepu Play darmową aplikację GPS360 , po pobraniu należy wpisać adres IMEI znajdującego się na srebrnej nalepce lub sprawdzić komendą SMS (jak na zdjęciu powyżej) i hasło domyślnie 123456

Aplikacja daje nam możliwość sprawdzenia:

-miejsca gdzie znajduje się urządzenie

-historię trasy

-wirtualne ogrodzenie

-włączyć nagrywanie

-dodatkowe opcje

ustawienie numeru administratora

reset urządzenia z poziomu aplikacji

alarm gdy zostanie urządzenie ruszone

uśpienie urządzenia

włączenie oddzwaniania

włączenie nagrywania na kartę

reset ustawień

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi.

Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

