

<b>Funkcja</b>	<b>Treść SMS:</b>	<b>Objaśnienie</b>	<b>Odpowiedź urządzenia</b>	<b>Objaśnienie</b>
<b>Add phone number</b> Dodanie numeru telefonu	ADDPHONE*123456*A*654 321 987	<b>Any mobile phone can set</b>  Polecenie można wysłać z każdego telefonu, oznaczenia: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji urządzenia 654 321 987 – numer telefonu	<b>Add Preset Phone OK</b>	<b>Reply to the operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie, OK oznacza prawidłowe wykonanie polecenia
<b>Delete phone number</b> Skasowanie numeru telefonu	DELETEPHONE*123456*A	<b>Any mobile phone can delete</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenia: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji urządzenia	<b>Delete Preset Phone OK</b>	<b>Reply to the operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie, OK, oznacza prawidłowe wykonanie polecenia
<b>Check preset phone number</b> Sprawdzenie wpisanych numerów telefonów	CHECKPHONE*123456	<b>Any mobile phone can check</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenia: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji urządzenia	<b>A:13316868198; B:13322990998; C:13322990033</b>	<b>Reply to the operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Change password</b> Zmiana hasła	CHANGEPASSWORD*1234 56*888888	<b>Only preset phone can change</b>  Można zmienić hasło tylko z dodanych do systemu numerów telefonu, oznaczenie: 123456 – stare hasło 888888 – nowe hasło	<b>New Password : 888888</b>	<b>Reply to operation preset phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wyznaczonego telefonu wysyłającego zapytanie
<b>Check password</b> Sprawdzenie hasła	CHECKPASSWORD	<b>Only preset phone can check</b>  Można sprawdzić hasło tylko z wyznaczonych numerów telefonu	<b>Password: 888888</b>	<b>Reply to operation preset phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wyznaczonego telefonu wysyłającego zapytanie
<b>Calling trigger SMS mode report location</b> Wybór trybu dzwonienia w celu otrzymania raportu	SMSMODE*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	<b>Set Report Mode to SMS</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Send SMS trigger SMS report location</b> Wybór trybu wysyłania SMS w celu otrzymania raportu	SMSLOCATE*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu	<b>latitude &amp; longitude speed direction time battery</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Calling trigger Map link mode report location</b> Wybór trybu dzwonienia w celu otrzymania linku do mapy z lokalizacją obiektu	LINKMODE*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	<b>Set Report Mode to Map Website Link</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Send SMS trigger map link report location</b> Wysłanie SMS z zapytaniem o lokalizację obiektu na mapie	LINKLOCATE*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu	<b>Current location map website link</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Send SMS trigger upload history tracking</b> Wysłanie SMS w celu pobrania historii zapisanej trasy w pamięci urządzenia	UPLOADTRACKING*12345 6	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	<b>Upload tracking success + battery</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Send SMS to Start record tracking</b> Wysłanie SMS w celu uruchomienia zapisu śladu trasy	STARTRECORD*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	<b>Start record tracking</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Send SMS to Stop record tracking</b> Wysłanie SMS w celu zatrzymania zapisu śladu	STOPRECORD*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	<b>Stop record tracking</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Set IP address</b> Ustawienie adresu IP	IP*123456*121.37.59.109,20 88	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji 121.37.59.109 – adres IP 2088 – port	<b>IP: 121.37.59.109,2088</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Set APN name</b> Ustawienie nazwy APN	APN*123456*apnname	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji apnname – nazwa punktu dostępowego APN	<b>APN:apnname</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Set GPRS user name &amp; password</b> Ustawienie nazwy użytkownika GPRS i hasła	USERNAME*123456*username*password	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji username – nazwa użytkownika GPRS password – hasło GPRS	<b>Username:username, Password:password</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Check tracker ID Number</b> Sprawdzenie numeru ID trackera	ID*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	<b>ID No:20080808001</b>	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie

<b>Set GPS power control STANDBY</b>  Ustawienie zasilania GPS w tryb STANDBY – urządzenie uruchomi odbiornik GPS tylko w momencie zapytania o pozycję	STANDBY*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	Set GPS Power Control Standby OK	<b>GSM is ON, GPS is normally OFF (Factory default)</b>  GSM jest włączony, GPS wyłączony, łączy się po wysłaniu komendy (ustawienia fabryczne)
<b>Set GPS power</b>  Ustawienie zasilania GPS w tryb SHOCKCONTROL	SHOCKCONTROL*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	Set GPS Power SHOCKCONTROL OK	<b>GSM is ON, GPS is controlled by shock sensor</b>  GSM załączony, GPS kontrolowany przez czujnik wstrząsu
<b>Set power saving mode</b>  Ustawienie częstotliwości załączania się zasilania trackera	SETPOWER*123456*xx	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	Set Power Saving OK	<b>xx is 00 to 99, unit is minutes, 00 is normally ON, 99 is normally OFF (Default is 99)</b>  xx jest liczbą dwucyfrową od 00 do 99, 00 oznacza ciągłe załączenie 99 wyłączenie (ustawienie fabryczne to 99)
<b>Set shock &amp; move alarm</b>  Ustawienie urządzenia w tryb alarmu wstrząsowego i ruchu	SHOCKALARM*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	Set Shock & Move Alarm OK	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Set over area alarm</b>  Ustawienie alarmu przekroczenia wyznaczonej strefy	SETAREA*123456*A22.670000N114.140000E*B22.680000N114.140000E	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji A – położenie punktu podane jako długość i szerokość geograficzna B – położenie punktu po przekątnej w stosunku do punktu A odcinającego wyznaczonymi wartościami strefę podany jako długość i szerokość geograficzna	Set Over Area Alarm OK	<b>Point A must be at the east bottom of point B</b>  Punkt A musi być wysunięty bardziej na wschód od punktu B
<b>Set over speed alarm</b>  Ustawienie alarmu przekroczenia wyznaczonej prędkości	SETSPEED*123456*080	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji 80 – prędkość w km/h	Set Over Speed Alarm OK	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>Set tracking mode</b>  Ustawienie częstotliwości i ilości wysyłanych informacji SMS	SETTRACKING*123456*xx MyyyT	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji xx jest liczbą od 00 do 99 i oznacza częstotliwość SMS w minutach, a yyy oznacza ich całkowitą ilość	Set Tracking Alarm OK	<b>xx is 00 to 99, unit is minutes, yyy is 001 to 255, every xx minutes locate once, total yyy times.</b>  Raporty zostaną wysłane na numer, który ustawił tę funkcję
<b>Cancel All Alarm Setting</b>  Kasowanie ustawień wszystkich alarmów	CANCELALARM*123456	<b>Any mobile phone can set</b>  Można wysłać polecenie z każdego telefonu, oznaczenie: 123456 – hasło dostępu do konfiguracji	All Alarm Cancel	<b>Reply to operation phone</b>  Odpowiedź zostanie wysłana na numer wysyłającego zapytanie
<b>SOS Emergency</b>  Wezwanie pomocy SOS	Press SOS button until the GREEN LED turn off  Wciśnij przycisk SOS aż do wyłączenia zielonej diody LED		HELP + location information	<b>Send SOS HELP information to all preset phone</b>  Wysłanie informacji SOS do wszystkich telefonów zapisanych w trackerze