

Instrukcja komend do zarządzania alarmem Etiger za pomocą SMS jak i poprzez aplikację eTIGER S3b i S4

Treść komendy	Opcja przez SMS	Opcja przez aplikacje eTIGER S3b jak i Etiger S4
0	<p>Rozbrojenie Wyślij sms na numer centrali o treści „0” odp centrali „system disarmed” Alarm zostanie rozbrojony</p>	<p>Rozbrojenie Ikona „odblokowanie” kliknij odp aplikacji „system disarmed” Alarm zostanie rozbrojony</p>
1	<p>Uzbrojenie Wyślij sms na numer centrali o treści „1” odp centrali „system armed” Alarm zostanie uzbrojony</p>	<p>Uzbrojenie Ikona „zablokowanie” kliknij odp aplikacji „system armed” Alarm zostanie uzbrojony</p>
2	<p>Tryb domowy Wyślij sms na numer centrali o treści „2” odp centrali „System in Home Mode” Alarm zostanie przełączony w tryb domowy</p>	<p>Tryb domowy Ikona „Tryb domowy” kliknij odp aplikacji „System in Home Mode” Alarm zostanie przełączony w tryb domowy</p>
3	<p>Oddzwonienie – podsłuch Wyślij sms na numer centrali o treści „3” centrala oddzwoni, odbierz w celu podsłuchu otoczenia</p>	
4	<p>Oddzwonienie – wiadomość Wyślij sms na numer centrali o treści „4” centrala oddzwoni, odbierz i nagraj 10s wiadomość</p>	
5	<p>Alarmowe nr telefonów Wyślij sms na numer centrali o treści „5” odp centrali „Phone numbers: 1. 2. 3. 4. 5.” Edytuj sms i odpisz centrali z przypisanymi nr tel „Phone numbers: 1.645656565 2.645757575 3. 4. 5.” Centrala potwierdzi sms-em o treści „ok” Po uruchomieniu alarmu centrala zadzwoni na pierwszy z podanych numerów alarmowych, a następnie po kolei na kolejne</p>	<p>Alarmowe nr telefonów Ikona „Numery telefonów i SMS” kliknij wpisz numery telefonów dla powiadomień, zaznacz „słuchawkę” i zatwierdź odp aplikacji „ok” potwierdzenie Po uruchomieniu alarmu centrala zadzwoni na pierwszy z podanych numerów alarmowych, a następnie po kolei na kolejne</p>

6	<p>Alarmowe nr SMS Wyślij sms na numer centrali o treści „6” odp centrali „SMS numbers: 1. 2. 3. 4. 5.” Edytuj sms i odpisz centrali z przypisanymi nr tel „SMS numbers: 1.645656565 2.645757575 3. 4. 5.” Centrala potwierdzi smssem o treści „ok” Po uruchomieniu alarmu centrala wyśle na podane numery sms o treści „Zone 1 alarm” informujący o uruchomieniu alarmu</p>	<p>Alarmowe nr SMS Ikona „Numery telefonów i SMS” kliknij wpisz numery telefonów dla powiadomień, zaznacz „kopertę” i zatwierdź odp aplikacji „ok” potwierdzenie Po uruchomieniu alarmu centrala wyśle na podane numery sms o treści „Zone 1 alarm” informujący o uruchomieniu alarmu</p>
91-99	<p>Zmiana nazwy strefy Wyślij sms na numer centrali o treści „91” odp centrali „Zones names: 1.” Edytuj sms i odpisz wpisując nazwę danej strefy „Zones names: 1.Door” Centrala potwierdzi smssem o treści „ok” Użytkownik może zmieniać nazwy stref od 1 do 9. Pozostałe strefy mają stałe nazwy np. Zone 10 alarm Pierwsza przypisana z czujek w centrali odpowiada pierwszej nazwie strefy</p>	<p>Zmiana nazwy strefy Ikona „Zmiana nazw stref” kliknij Wpisz nazwę danej strefy i zatwierdź odp aplikacji „ok” potwierdzenie Użytkownik może zmieniać nazwy stref od 1 do 9. Pozostałe strefy mają stałe nazwy np. Zone 10 alarm Pierwsza przypisana z czujek w centrali odpowiada pierwszej nazwie strefy</p>
10	<p>Zmiana nazwy RFID Tag Wyślij sms na numer centrali o treści „10” odp od centrali „Rename RFID tags: 1. 2. 3. 4.” Edytuj sms i odpisz wpisując własne nazwy przypisanych breloków tag „Rename RFID tags: 1.Robert 2.Adam 3. 4.” Centrala potwierdzi smssem o treści „ok” Użytkownik może zmieniać nazwy dla czterech breloków</p>	<p>Zmiana nazwy RFID Tag Ikona „Zmiana nazw etykiet RFID” kliknij Wpisz nazwy przypisanych breloków tag odp aplikacji „ok” potwierdzenie Użytkownik może zmieniać nazwy dla czterech breloków</p>

11	<p>Czas zwłoki wejścia i wyjścia Wyślij sms na numer centrali o treści „11” odp centrali „Entry delay time(0-300sec):0 Exit delay time(0-300sec):0” Edytuj sms i odpisz wpisując czas wejścia i wyjścia „Entry delay time(0-300sec):10 Exit delay time(0-300sec):15” Centrala potwierdzi smssem o treści „ok” Funkcja ta jest używana gdy użytkownik nie chce korzystać z breloków RFID i pilotów. Dotyczy czujek w których zwłoki ustawione są w pozycji „Strefy pojedynczej zwłoki Delay”. Proponuje się, aby przypisać w tej strefie czujki otwierania drzwi/okien</p>	<p>Czas zwłoki wejścia i wyjścia Ikona „Ustaw czas opóźnienia” kliknij Ustaw czas opóźnienia wejścia i wyjścia i zatwierdź odp aplikacji „ok” potwierdzenie</p>
12	<p>Głośność i czas działania sygnalizatora Wyślij sms na numer centrali o treści „12” odp centrali „Siren volume(0=Mute,1=High):0 Siren ringing time(1-9min):0” Edytuj sms i odpisz „Siren volume(0=Mute,1=High):1 Siren ringing time(1-9min):5” Centrala potwierdzi smssem o treści „ok” Głośność syreny można ustawić w pozycji „Mute”-wyciszenie lub „High”-wysoki sygnał. Czas działania sygnalizatora można ustawić od 1 do 9 minut</p>	<p>Głośność i czas działania sygnalizatora Ikona „Głośność syreny i czas brzmienia”kliknij Ustaw głośność i czas i zatwierdź odp aplikacji „ok” potwierdzenie</p>
13	<p>Zmiana hasła rozbrojenia Wyślij sms na numer centrali o treści „13” odp centrali „Disarm Password(4-6Digits):1234” Edytuj sms i odpisz zmieniając hasło „Disarm Password(4-6Digits):8888” Centrala potwierdzi smssem o treści „ok”</p>	<p>Zmiana hasła rozbrojenia Ikona „Zmień hasło zablokowania” kliknij Wpisz w miejsce starego hasła nowe i zatwierdź odp aplikacji „ok” potwierdzenie</p>
0000	<p>Przywrócenie ustawień fabrycznych Wyślij sms na numer centrali o treści „0000” Centrala dwukrotnie wyda dźwięk Centrala potwierdzi smssem o treści „ok”</p>	
0001 do 0012	<p>Zmiana języka Wyślij sms na numer centrali o treści „0001” w celu ustawienia na język angielski w centrali Poszczególne kod ustawia dany język 0001 angielski, 0002 francuski, 0003 rosyjski, 0004 duński, 0005 holenderski, 0006 włoski, 0007 szwedzki, 0008 niemiecki, 0009 hiszpański, 0010 fiński, 0011 norweski, 0012 arabski</p>	<p>Zmiana języka Ikona „Zmień język” kliknij Wybierz z listy język i zatwierdź wybór odp aplikacji „ok” potwierdzenie</p>

Ustawianie stref w czujkach

Każdy czujnik może być przypisany do 4 różnych kategorii stref. Aby przypisać czujkę do strefy należy otworzyć obudowę i przesunąć zworki danej czujki zgodnie z powyższym rysunkiem

Strefa domowa

Gdy system jest uzbrojony w trybie domowym, czujniki przypisane do strefy nie wywołają alarmu, gdy poruszasz się wewnątrz domu bez wyzwolenia alarmu. Zalecane, aby przypisywać czujki ruchu do strefy domowej.

Strefa normalna

Gdy system jest uzbrojony w trybie normalnym, czujnik jest uruchomiony w pozycję uzbrojoną. Gdy system jest rozbrojony, czujniki nie wywołają alarmu

Strefa 24H

Niezależnie czy system jest uzbrojony czy rozbrojony, czujniki przypisane do strefy 24h wywołają alarm. Zaleca się, aby ustawić wykrywacz dymu, detektory gazu w danej strefa

Strefa pojedynczej zwłoki Delay

Pozwala na ustawienie opóźnienia wejścia i wyjścia dla czujki w danej strefie co nie wywoła alarmu w określonym czasie. Na przykład, jeśli przypiszesz detektor ruchu do strefy zwłoki i ustawisz wejście / wyjście Delay do 30 sekund, czujka ruchu nie będzie wywołanie alarmu w ciągu 30 sekund po wykryciu przez nią ruchu.