

AMPIO V2 (wersja z ultradźwiękami)

Programowanie parametrów przy użyciu pilota

realizacja	reakcja
przekręcamy zapłon w pozycję ON	jeśli świeciła dioda (otwarte drzwi) to zgaśnięcie
przyciskamy i przytrzymujemy przycisk ON pilota do czasu zapalenia się diody LED (około 5 sekund)	zapalenie się diody LED
jeżeli chcemy przejść do drugiej grupy parametrów to przyciskamy przycisk OFF w pilocie	beep syreny
przyciskamy jednocześnie oba przyciski pilota	2 x beep syreny
<p>Programowanie parametrów</p> <p>przycisk ON – ustawienie parametru na 1, i przeskok do następnego parametru</p> <p>przycisk OFF – ustawienie parametru na 0, i przeskok do następnego parametru</p> <p>jednocześnie ON i OFF – przeskoczenie do następnego parametru bez jego zmiany</p> <p>Cofnięcie zapłonu spowoduje nie zapamiętanie ustawianych parametrów. Aby parametry zostały zapamiętane należy zaprogramować wszystkie.</p>	<p>beep syreny</p> <p>bzz syreny</p> <p>2xbeep syreny</p>

I grupa parametrów

Nr parametru	OPIS	ON (1)	OFF (0)
1	załączanie wyłączanie alarmu	głośno *	cicho
2	czas centralnych zamków	3 sekundy	0,7 sekundy *
3	zamykanie zamków podczas jazdy i otwarcie po jej zakończeniu	TAK	NIE *
4	czas po jakim wejścia dodatkowe i prealarmu są aktywne funkcja komfort (dodatkowy impuls zamka zamknij 25 sec).	30 sekund (np. domykanie szyb) Włączona funkcja „komfort”.	5 sekund * Wyłączona funkcja „komfort”.
5	samouzbrojenie po przypadkowym wyłączeniu	włączone *	wyłączone
6	immobiliser	aktywny *	nieaktywny
7	test drzwi podczas uzbrajania	włączony *	wyłączony

II grupa parametrów

Nr parametru	OPIS	ON (1)	OFF (0)
1	przypomnienie w włączeniu systemu	włączone	wyłączone *
2	podwójny impuls centralnego zamka zamknij	włączony	wyłączony *
3	podwójny impuls centralnego zamka otwórz	włączony	wyłączony *
4	nie wystawia impulsu komfort podczas odłączania dodatkowych czujników	nie wystawia impulsu	wystawia impuls *
5			
6			
7			

* parametr ustawiony przez producenta w fazie produkcyjnej.

Pamięć wywołań

Realizacja	reakcja
przekręcamy zapłon w pozycję ON	jeśli świeciła dioda (otwarte drzwi) to zgaśnięcie
przyciskamy na krótko przycisk ON w pilocie	beep syreny dioda zaczyna pulsować z przerwami 1 błysk – wywołanie z zapłonu 2 błyski – wywołanie z wejścia krańcowego 3 błyski – wywołanie z wejścia dodatkowego 4 błyski – wywołanie po zaniku napięcia zasilającego 6 błysków – wywołanie z wejścia prealarmowego
przyciśnięcie na krótko przycisk przycisku ON w pilocie przechodzi do wyświetlania kolejnych przyczyn alarmowania	
cofamy zapłon (koniec przeglądu pamięci alarmów)	

Ustawianie czułości ultradźwięków:

1. Wchodzimy w tryb programowania.
2. Następnie przyciskamy przycisk ON w pilocie (dioda w alarmie zgaśnie).
3. Czułość regulujemy przyciskając przyciski w pilocie (ON – zwiększa czułość, OFF – zmniejsza czułość). Poruszając ręką we wnętrzu pojazdu beep syrenki oznacza wyzwolenie alarmu podczas czuwania.
4. Cofamy kluczyk w stacyjce.

