





OTWARCIE KLAPY BAGAŻNIKA

Po przytrzymaniu naciśniętego przycisku  przez dwie sekundy otworzy się klapa bagażnika.

STAN PRZECIWUPROWADZENIOWY

Podczas jazdy nacisnąć przycisk . Kierunkowskazy zaczną migać. Następnie nacisnąć przycisk . Po upływie 15 sekund silnik wyłączy się, syrena wydaje sygnał i kierunkowskazy migają. Stan przeciwuprowadzeniowy można wyłączyć naciskając przycisk .

OBWÓD IMMOBILISERA

Przy nieupoważnionej manipulacji z pojazdem, alarm aktywuje obwód immobilisera. Równocześnie zablokuje się możliwość uruchomienia silnika.

ZABEZPIECZENIE KLAPY BAGAŻNIKA / MASKI SILNIKA

Jeżeli w stanie czuwania zostaną otwarte dowolne drzwi w pojeździe, to alarm aktywuje alarmowanie, które trwa 45 sek. W tym czasie migają kierunkowskazy i syrena wydaje sygnał.

WIELOFUNKCYJNA DIODA LED

STAN ALARMU	DIODA LED
Alarm włączony	błyska regularnie 2x na sek.
Alarmowanie	błyska szybko
Wyłączenie alarmu	świeci aż do uruchomienia silnika
Ochronna reaktywacja (pasywne włączenie alarmu)	błyska pomalą

OPÓ NIONE WŁĄCZENIE CZUJNIKÓW

Alarm po włączeniu czeka 5 sekund w stanie gotowości. Po upływie tego czasu otwarcie dowolnych drzwi w pojeździe (włącznie z klapą bagażnika i maską silnika), albo aktywacja dowolnego dodatkowego czujnika (wstrząsowego, mikrofalowego, przechyleniowego itp.) wywoła alarmowanie. Jeśli zostało włączone opóźnienie oświetlenia wnętrza za pomocą mostka S0, to czas stanu gotowości zostaje przedłużony do 20 sekund.

PAMIĘĆ ALARMOWANIA

Po wyłączeniu alarm może sygnalizować poprzednie alarmowanie. W następnej tabeli znajduje się identyfikacja źródła alarmowania.

	Syrena	Kierunkowskazy
Otwarcie drzwi	3x	3x
Czujniki dodatkowe	4x	4x
Uruchamianie silnika	5x	5x

PROGRAMOWANIE NOWYCH PILOTÓW (P)

- W przypadku zgubienia P wyłączyć przymusowo alarm.
- Kluczyk w stacyjce przekreślić 6 razy z pozycji OFF na pozycję ON, przy czym za szóstym razem kluczyk pozostawić na pozycji ON. Syrena wyda krótki sygnał, a dioda LED błyska szybko.
- Nacisnąć dowolny przycisk w nowym P. Dioda LED świeci w dalszym ciągu. Ponownie nacisnąć dowolny przycisk w tym samym P. Syrena wyda krótki sygnał, dioda LED zgaśnie i po chwili zacznie ponownie błyskać szybko. P został zaprogramowany.
- Punkt 3 powtórzyć w przypadku kolejnych P. Łącznie można zaprogramować 6 P.
- Po skończeniu programowania wyłączyć zapłon.

ZRESETOWANIE PILOTÓW (P)

- Kluczyk w stacyjce przekreślić 6 razy z pozycji OFF na pozycję ON, przy czym za szóstym razem kluczyk pozostawić na pozycji ON. Syrena wyda krótki sygnał, a dioda LED błyska szybko.
- Nacisnąć przycisk serwisowy.
- Krótki sygnał syreny oznajmi zresetowanie wszystkich P.

Nowe piloty można zaprogramować wg procedury w rozdziale PROGRAMOWANIE NOWYCH PILOTÓW.

OPIS FUNKCJI DO NASTAWIENIA ZA POMOCĄ PRZELĄCZEŃ PROGRAMUJĄCYCH

OPÓ NIENTE OŚWIETLENIA WNETRZA

W celu umożliwienia funkcji należy umieścić złącze mostkowe S0 na pozycję ON. Dla uniemożliwienia należy umieścić złącze mostkowe S1 na pozycję OFF (ustawienie fabryczne). W celu umożliwienia, albo uniemożliwienia tej funkcji należy zmienić nastawienie złączy mostkowych wg tabeli Nastawienie funkcji.

POZYCJA	FUNKCJA ZŁĄCZA	OFF	ON
S0	system jest uzbrojony aż do zgaśnięcia oświetlenia wewn.	natychmiast	później
S1	sygnalizacja otwartych drzwi	włączona	wyłączona
S2	aktywowanie systemu po zamknięciu ostatnich drzwi	włączone	wyłączone
S3	czas zamykającego / otwierającego impulsu	0,8	3,5

SYGNALIZACJA OTWARTYCH DRZWI PODCZAS JAZDY

Otwarte drzwi podczas jazdy sygnalizują migające kierunkowskazy. W celu umożliwienia funkcji należy umieścić złącze mostkowe S1 na pozycję OFF. Dla uniemożliwienia złącze mostkowe S1 umieścić na pozycję ON (ustawienie fabryczne). W celu umożliwienia, albo uniemożliwienia tej funkcji należy zmienić nastawienie złączy mostkowych wg tabeli Nastawienie funkcji.

WŁĄCZENIE ALARMU PO ZAMKNIĘCIU OSTATNICH DRZWI (pasywne włączenie)

Alarm włączy się automatycznie po upływie 30 sek. od wyłączenia zapłonu i zamknięcia ostatnich drzwi.

W celu umożliwienia funkcji należy umieścić złącze mostkowe S2 na pozycję OFF. Dla uniemożliwienia złącze mostkowe S2 umieścić na pozycję ON (ustawienie fabryczne). W celu umożliwienia, albo uniemożliwienia tej funkcji należy zmienić nastawienie złączy mostkowych wg tabeli Nastawienie funkcji.