



POPIS SYSTÉMU

KEETEC TS 50 je autoalarm určený pro motorová vozidla s 12V napájecím napětím. Slouží ke sledování dveří, zavazadlového prostoru a kapoty. Po jejich narušení systém signalizuje poplach optickou (směrová světla) a zvukovou (siréna) signalizací. Při zapnutí autoalarmu se aktivuje imobilizér, který přerušuje startovací okruh a tím zabraňuje neoprávněnému nastartování vozidla. Autoalarm je ovládaný pomocí původního dálkového ovladače od vozidla.

I. FUNKCE SYSTÉMU

ZAPNUTÍ AUTOALARMU

- Stiskněte tlačítko uzamykání na originálním dálkovém ovladači od vozidla
- Siréna zazní 1x nebo nezazní (podle nastavení systému).
- Směrová světla bliknou 1x nebo jako při zavření centrálního zamykání originál dálkovým ovladačem od vozidla.
- Centrální zamykání se zamkne, autoalarm se aktivuje a imobilizační okruh se přeruší.
- Po 5 nebo 30 sek. (podle nastavení) je systém aktivní. LED dioda bliká pomalu. Všechny snímače jsou aktivní. Pokud dojde k narušení některého snímače do 5 nebo 30 sekund, siréna zazní 2x a systém ho automaticky vynechá, pokud nebude opět v klidu.
- Pokud nejsou zavřené dveře nebo kapota vozidla do 5 nebo 30 sek., siréna zazní 4x. Pokud není uzavřen zavazadlový prostor, siréna zazní 2x.

VYPNUTÍ AUTOALARMU

- Stiskněte tlačítko odemykání na originálním dálkovém ovladači od vozidla
- Siréna zazní 2x nebo nezazní. (podle nastavení systému). Pokud po vypnutí autoalarmu siréna zazní 4x, byl během sřežení vyvolán poplach.
- Směrová světla bliknou 2x nebo jako při zavření centrálního zamykání originál dálkovým ovladačem od vozidla. Pokud blikne 4x, byl během ostrahy vyvolán poplach.
- Centrální zamykání odemkne, autoalarm se deaktivuje a imobilizační okruh je spojen
- LED dioda nesvítí. Pokud byl během sřežení vyvolán poplach, LED dioda signalizuje počtem bliknutí, který vstup vyvolal poplach.
1 bliknutí - poplach z ultrazvukového snímače
3 bliknutí - poplach z dveřních kontaktů
5 bliknutí - poplach ze zavazadlového prostoru
6 bliknutí - poplach ze zapnutí zapalování

NOUZOVÝ PANIK POPLACH

Pokud stisknete 3x tlačítko uzamykání na originálním dálkovém ovladači do 5 sekund, aktivujete Panik poplach. Siréna zní a směrová světla blikají 30 sekund. Poplach ukončíte stiskem jednoho tlačítka na dálkovém ovladači.

AUTOMATICKÁ REAKTIVACE

Pokud se po vypnutí autoalarmu nezapne zapalování nebo neotevřou žádné dveře, systém se automaticky po 20 sekundách aktivuje.

AUTOMATICKÁ AKTIVACE PO ZAVŘENÍ POSLEDNÍCH DVEŘÍ

- Po vypnutí zapalování a zavření posledních dveří, se autoalarm automaticky po 30 sekundách zapne.
- Pokud během 30 sekund po zavření posledních dveří otevřete dveře, autoalarm se zapne 30 sekund po jejich zavření.

PŘIPOMÍNAČ ZAPNUTÍ SYSTÉMU

Pokud není aktivována funkce automatická aktivace po zavření posledních dveří, systém po 10 sekundách od zavření posledních dveří dvěma pípnutími sirény připomene, že není aktivován.

PAMĚŤ AUTOALARMU

Autoalarm si i po odpojení napájení zachová stav, v němž se nacházel před odpojením.

IMOBILIZÉR

Po zapnutí autoalarmu je imobilizační okruh přerušen až do vypnutí autoalarmu.

AUTOMATICKÁ AKTIVACE PO POPLACHU

- Po vyvolání poplachu zní siréna 30 sekund. Po jeho skončení, systém zůstává aktivován. Pokud je vstup, který vyvolal poplach narušen i po 30 sekundách, systém ho automaticky vynechá, pokud nebude opět v klidovém stavu.

OTEVŘENÍ ZAVAZADLOVÉHO PROSTORU

Stiskněte tlačítko otevření zavazadlového prostoru na dálkovém ovladači od vozidla. Pokud je otevřený zavazadlový prostor, systém automaticky vynechá ze sřežení vstup z kontaktu zavazadlového prostoru a ultrazvukový snímač. Po 4 sekundách od uzavření budou snímače opět aktivní.

SIRÉNA A SMĚROVÁ SVĚTLA PŘI POPLACHU

Když dojde při zapnutí autoalarmu k vyvolání poplachu, siréna zní a směrová světla blikají 30 sekund. Poplach vyvolaný z dveřních kontaktů se může opakovat 8x. Po vypnutí a zapnutí autoalarmu může být poplach opět vyvolán 8x. Poplach vyvolaný zapnutím zapalování není omezen počtem vyvolaných poplachů. Siréna zní, pokud bude zapnuté zapalování.

II. NOUZOVÁ DEAKTIVACE

1. otevřete dveře a zapněte zapalování.
2. stiskněte servisní tlačítko tolikrát, jaká je hodnota prvního čísla PIN kódu do 8 sekund a vypněte zapalování. Pokud je bezpečnostní režim vypnutý, siréna zazní 2x, směrová světla bliknou 2x a systém se deaktivuje. Pokud je aktivován bezpečnostní režim, LED dioda začne blikat pomalu. Vstupte do bezpečnostního režimu. Pokud jste zadali správný PIN kód, siréna zazní 2x a směrová světla bliknou 2x. Systém se deaktivuje.

III. SERVISNÍ REŽIM

1. zapněte zapalování a stiskněte 2x servisní tlačítko do 8 sekund.
2. vypněte zapalování. Pokud není aktivován bezpečnostní režim, siréna zazní 2x a LED dioda svítí trvale. Servisní režim je aktivován. Pokud je aktivován bezpečnostní režim, LED dioda začne blikat pomalu. Vstupte do bezpečnostního režimu. Pokud jste zadali správný PIN kód, siréna zazní 2x a LED dioda svítí trvale. Servisní režim je aktivován.

Deaktivace servisního režimu

- Zapněte zapalování a stiskněte servisní tlačítko 2x do 8 sekund.
- Vypněte zapalování. Siréna zazní 2x a LED dioda přestane svítit. Servisní režim je deaktivován.

IV. VSTUP DO BEZPEČNOSTNÍHO REŽIMU

Do bezpečnostního režimu vstoupíte zadáním čtyřmístného PIN kódu. Pokud je aktivován bezpečnostní režim (funkce F16), při programování LED dioda začne blikat pomalu

- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je hodnota prvního čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko. LED dioda začne opět blikat.
- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je hodnota druhého čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko. LED dioda začne opět blikat.
- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je hodnota třetího čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko. LED dioda začne opět blikat.
- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je hodnota čtvrtého čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko.

V. ZMĚNA PIN KÓDU

1. zapněte zapalování.
2. stiskněte servisní tlačítko 10x do 10 sekund.
3. vypněte zapalování. Pokud je bezpečnostní režim vypnutý, siréna zazní 1x a nacházíte se v programování PIN kódu. Pokud je aktivován bezpečnostní režim (funkce F16), LED dioda začne blikat pomalu. Vstupte do bezpečnostního režimu. Pokud jste zadali správný PIN kód, siréna zazní 1x a LED dioda zhasne. Nacházíte se v programování PIN kódu
4. stiskněte servisní tlačítko. LED dioda začne pomalu blikat a můžete zadat nový kód PIN
- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je nová hodnota prvního čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko. První číslo kódu je uloženo. LED dioda začne opět blikat.
- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je nová hodnota druhého čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko. Druhé číslo kódu je uloženo. LED dioda začne opět blikat.
- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je nová hodnota třetího čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko. Třetí číslo kódu je uloženo. LED dioda začne opět blikat.
- Když LED dioda blikne tolikrát, kolik je nová hodnota čtvrtého čísla kódu, stiskněte jednu servisní tlačítko. Čtvrté číslo kódu je uloženo.
- 5 sekund po zadání čtvrtého čísla kódu, LED dioda automaticky zobrazí nový PIN kód počtem bliknutí. Zobrazení prvního čísla kódu, 2 vteřiny přestávka, zobrazení druhého čísla kódu ...
5. zapněte zapalování nebo 10 sekund po zobrazení nového PIN kódu systém automaticky ukončí programovací režim změny PIN kódu.

RESET PIN KÓDU

Odpojte systém od napájení. Rozpojte propojku v řídicí jednotce a připojte systém k napájení. Do 3 sekund spojte propojku v řídicí jednotce. PIN kód se nastaví na výrobní nastavení 4321.