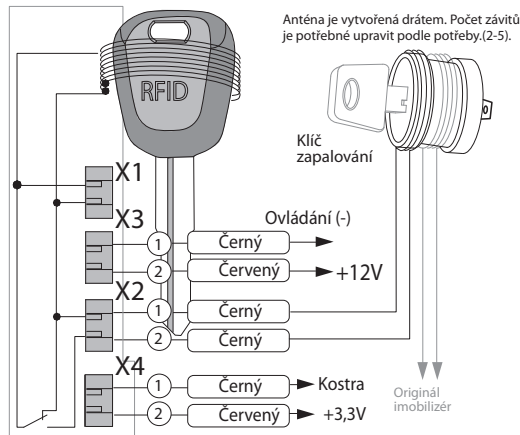


## Schéma zapojení

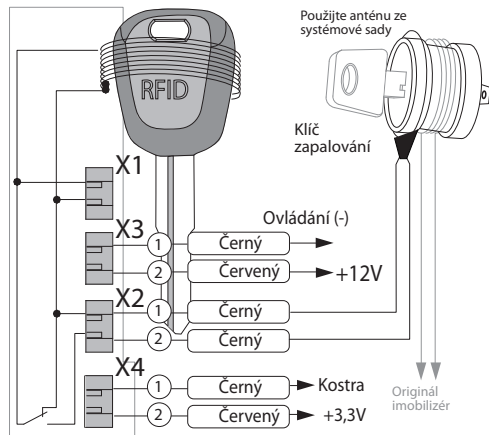
Možnost 1

Rezistence původní antény imobilizéru <6 Ohm



Možnost 2

Rezistence původní antény imobilizéra >8 Ohm



### Obsah balenia

- |                                 |   |  |   |
|---------------------------------|---|--|---|
| 1. Modul DI-3 .....             | 1 | 6. Stahovací pásek 450 mm .....          | 2 |
| 2. Anténa s okem 600mm .....    | 1 | 7. Výplň z pěnové gumy 10x11x20 mm ..... | 1 |
| 3. Anténa z drátu .....         | 1 | 8. Oboustranná lepicí páska 50x50 .....  | 1 |
| 4. Napájecí kabeláž .....       | 1 | 9. Instalační návod .....                | 1 |
| 5. Stahovací pásek 120 mm ..... | 2 |  |   |



## Modul na dočasné vypnutí původního imobilizéru

# DI-3\*

\*Použití výlučně s kódovaným výstupem systémů Pandora

### UPOZORNĚNÍ! MODUL JE URČENÝ VÝHRADNĚ PRO BEZPEČNOSTNÍ SYSTÉMY PANDORA.

Modul dočasně simuluje přítomnost čipu imobilizéru pro umožnění dálkového startu. Při instalaci a používání modulu je potřebný náhradní klíč od vozidla, případně čip imobilizéru, který je možné objednat u autorizovaného prodejce automobilů. Kód z mikročipu klíče bude odeslán do původního zabezpečovacího systému pomocí modulu DI-3.

### Instalace

- Otevřete kryt ①.
- Vložte náhradní klíč ② s vysílacím mikročipem do modulu s plochou anténou ③.
- Klíč bezpečně připevněte plastovými příchytkami, které jsou obsaženy v balení ④. Když je to potřebné, použijte výplně vyrobené z pěnové gumy, které se dodávají se systémem.
- Když velikost klíče neumožňuje vložit klíč do modulu, využijte možnost vystřihnout strany těla modulu ⑤ a ⑥.
- Vodiče dodávané se systémem připojte do příslušných konektorů ⑦ (podle schéma zapojení viz. na straně 2). Vodiče by měly procházet z těla modulu přes otvory ⑧.
- Upevněte zařízení pod přístrojovou desku nebo jiné chráněné místo přes otvory pomocí svorek ⑨ nebo šrouby přes otvory ⑩, ⑪ a ⑫. Modul je možné instalovat i do motorového prostoru.
- Upevněte venkovní ohybnou závitovou anténu ⑬ na válec zapalování ⑭. Na zlepšení přenosu signálu umístěte anténu modulu DI-3 co nejbližší k původní RFID anténě.
- Propojte modul podle schématu. Připojte červený vodič z konektoru X-3 na +12V.
- Uzemněte automatický dálkový start vodičem a připojte černý vodič výstupu dálkového startu. Tento vodič může být použitý na další zapalovací obvody ING2 nebo na deaktivování bezpečnostních senzorů při nezávislém topení.

### Programování

- Po připojení je potřebné modul naprogramovat. Pro naprogramování modulu je potřebné vykonat následující úkony:
- Vejděte do programovacího režimu bezpečnostního systému Pandora a umožněte ovládat relé. (Viz. podrobný popis v návodu od bezpečnostního systému Pandora).
  - 2x zapněte a vypněte zapalování ( s přestávkou do 2 sek.) Pokud byl programovací postup úspěšný, relé bude podruhé sepnuté. Když není relé sepnuté, opakujte programovací postup.
  - přestříhnete propojku ⑮ 'PROGRAMMING'!

### Přidané vlastnosti

Modul DI-3 má výstup 3,3V - aktivní napájení. Napětí v konektoru X-4 se objeví zapnutím "ZAPALOVÁNÍ"

