

Pandora



Smart Moto Smart Moto Plus

SECURITY SYSTEM FOR MOTORCYCLES

4G   GPS  5.0

 Uživatelský návod

 Uživatelský návod

pandora-alarm.cz
pandora-alarm.sk

Děkujeme Vám, že jste si
vybrali náš zabezpečovací systém
pro motocykly Pandora SMART MOTO v3 / SMART MOTO v3+

Pandora SMART MOTO v3 / SMART MOTO v3+ je zabezpečovací systém postavený pro motocykly a čtyřkolky s palubním napětím 12V.

Jedná se o komplexní inženýrské zařízení, které zahrnuje unikátní a moderní technologická softwarová a hardwarová řešení. Při vývoji jsme použili nejmodernější elektroniku od nejlepších světových výrobců. Zařízení je postaveno pomocí vysoce přesných montážních a kontrolních strojů; garantujeme tak nejvyšší možnou kvalitu, spolehlivost a stabilní technické vlastnosti po celou dobu provozu.

Systém je vytvořen pro vaše pohodlí: je ergonomický, spolehlivý, má nejvyšší bezpečnostní a servisní vlastnosti. Rádi vám poskytneme jakoukoli podporu, kterou můžeme – neváhejte využít naši online podpory.

! VAROVÁNÍ! SYSTÉMY PANDORA JSOU VYSOCE SOFISTIKOVANÁ ZAŘÍZE, PROTO JEJICH INSTALACI SMĚJÍ PROVÁZET POUZE VÝSKOLENÁ MONTÁŽNÍ STŘEDISKA. NAŠE SYSTÉMY JSOU DŮKLADNĚ TESTOVÁNY NA KVALITU, TAKŽE POKUD NĚKTERÁ FUNKCE NEPŘINESE OČEKÁVANÝ VÝSLEDEK, PROBLÉM JE PRAVDĚPODOBNĚ V NESPRÁVNÉ INSTALACI.

Toto zařízení má omezenou odolnost vůči vnějším faktorům. Nemělo by být vystaveno vodě mimo příležitostné postříkání.

Rídící jednotka je navržena pro provoz při teplotách od -40 °C do +85 °C, stupeň krytí je IP54.

Rídící jednotky (dálkové ovladače, tagy, atd.) Jsou navrženy pro provoz při teplotách od -10 °C do +40 °C, stupeň krytí je IP40.

Informace o dalších zařízeních a možnostech najdete v manuálu.

Naše webová stránka: pandora-alarm.cz

Email: info@pandora-alarm.cz



Výrobek je ve shodě s elektromagnetickou kompatibilitou
Směrnice EMC 2004/108/EC a R&TTE Directive 1999/5/EC

Obsah

Obecné informace	5
Obsah sady	5
Před použitím přečtěte	5
PIN-kódy systému	6
Umístění systémových modulů	6
Plastová karta majitele	6
Externí VALET tlačítko	6
Řídící jednotka	7
Informační signály systému	7
Systémové funkce a módy	9
Zabezpečovací mód	9
Bezpečnostní zóny	9
Zařízení a funkce pro autorizaci majitele	9
Kontrola počtu spárovaných zařízení	10
Imobilizační rádiový tag (přívěsek)	11
Funkce tlačítka	11
Indikace diody LED SEND	11
Instalace/výměna baterie tagu	11
Okamžité zadání/změna hlavního telefonního čísla majitele	11
Náramek PANDORA BAND	12
Zapnutí/vypnutí Pandora Band	12
Nabíjení Pandora Band	12
Funkce tlačítka	12
Informační ikony	13
Ovládání systému telefonem	13
Změna nastavení telefonem	14
Online služba a mobilní aplikace	15
Registrace	15
Přihlášení	15
Přidání systému do vašeho účtu	16
Zápis mobilního zařízení do systémové paměti	16
Ovládání systému	17
Aktivace	17
Deaktivace	17
PANIC mód	18
Funkce vyhledání motocyklu	18
Mód mimosezónního provozu	18
Servisní mód	18
Ovládání systému v případě nouze	19
Nouzová deaktivace	20
Nouzové ovládání funkcí proti krádeži	20
Přídavná zařízení	21

OBECNÉ INFORMACE

Obsah balení Pandora SMART MOTO v3 / SMART MOTO v3+

1. Uživatelský a instalační manuál	1
2. Plastová karta majitele	1
3. Imobilizační tag BT-780	1
4. Externí VALET tlačítko	1
5. Řídicí jednotka s kabeláží	1
6. Blokovací relé	1
7. Magnetický senzor	2
8. Krabice	1
9. Externí teplotní senzor	1

Pandora SMART MOTO v3

10. Piezo siréna PS-330	1
-------------------------	---

Pandora SMART MOTO v3+

10. Náramek Pandora Band	1
11. Piezo siréna PS-332BT	1
12. Dveřní senzor DMS-100BT	1

! POZNÁMKA! VÝROBCE SI VYHRAZUJE PRÁVO BEZ UPOZORNĚNÍ ZMĚNIT SYSTÉMOVOU SESTAVU A KONSTRUKCI VÝROBKU ZA ÚČELEM ZLEPŠENÍ JEHO TECHNOLOGICKÝCH A PROVOZNIČNÍCH PARAMETRŮ.

Před použitím přečtete

Před zahájením instalace a používáním zabezpečovacího systému si pečlivě přečtete tuto příručku. Věnujte pozornost textu označenému !

! ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM JE KOMPLEXNÍ TECHNICKÝ PRODUKT. INSTALACE A KONFIGURACE SYSTÉMU MUSÍ BÝT PROVEDENA POUZE VÝŠKOLENÝM ODBORNÍKEM.

! FUNKCE, SYSTÉMOVÉ MÓDY A OVLÁDÁNÍ ZÓN VOZIDLA ZÁVISÍ NA TYPU PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ SYSTÉMU, ORIGINALNÍ LOGIKY A VÝBAVY VOZIDLA.

! SADA SYSTÉMU OBSAHUJE «PLASTOVOU KARTU MAJITELE». TATO KARTA OBSAHUJE INFORMACE POD OCHRANNOU VRSTVOU, KTERÉ JSOU URČENY POUZE PRO MAJITELE SYSTÉMU. UJISTĚTE SE, ŽE OCHRANNÁ VRSTVA NA PLASTOVÉ KARTĚ MAJITELE JE PO INSTALACI SYSTÉMU NEPORUŠENÁ. PŘED VYMAZÁNÍM OCHRANNÉ VRSTVY SI PŘEČTĚTE ČÁST «PLASTOVÁ KARTA MAJITELE» TĚTO PŘÍRUČKY.

! PO DOKONČENÍ INSTALACE SYSTÉMU:

• ZKONTROLUJTE PROVOZ A FUNKCE SYSTÉMU U ODBORNÍKA.

DOPORUČUJEME, ABYSTE KAŽDOU PRACOVNÍ FUNKCI OZNAČILI ZNAMÉNEM V SEKCI «OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU».

• POŽÁDEJTE INSTALAČNÍHO TECHNIKA, ABY DO SCHÉMATU OZNAČIL ROZLOŽENÍ KOMPONENTŮ SYSTÉMU. TYTO INFORMACE MOHOU BÝT VYŽADOVÁNY PRO DIAGNOSTIKU/KONFIGURACI NEBO NOUZOVOU DEAKTIVACI SYSTÉMU.

• DOPORUČUJEME ZMĚNIT VÝCHOZÍ HODNOTU PIN-KODŮ.

PIN-kódy systému

«Tajný PIN-kód»

(je napsán na «plastové kartě majitele»)

«Servisní PIN-kód»

«PIN-kód hosta»

«Imobilizační PIN-kód»

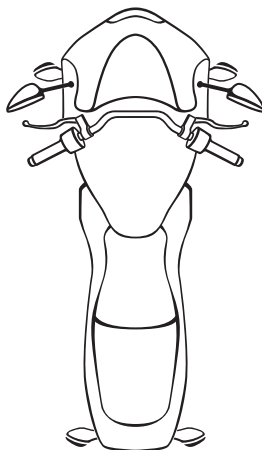
(se používá pro funkci kódovaný imobilizér (pin-to-drive))

! DOPORUČUJEME ZAPSAT ZMĚNĚNÉ NEBO VYTVOŘENÉ HODNOTY VŠECH PIN KÓDŮ. ODSTRÁŇTE PŘÍSTUP TŘETÍCH STRAN K TĚMTO INFORMACIŤM.

CANNOT BE CHANGED			
□	□	□	□
□	□	□	□
□	□	□	□

Umístění systémových modulů

- 1 Externí VALET tlačítko
- 2 Řídící jednotka
- 3 Sírěna
- 4 Blokování obvod
- 5
- 6
- 7

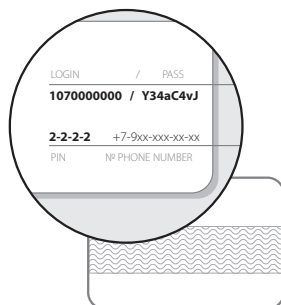


Plastová karta majitele

! OPATRNĚ ODSTRÁŇTE OCHRANNOU VRSTVU. NEPOUŽÍVEJTE ŽÁDNÉ OSTRÉ PŘEDMĚTY, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ SKRYTÝCH INFORMACÍ POD OCHRANNOU VRSTVOU. INFORMACE NA PLASTOVÉ KARTĚ MAJITELE NENÍ MOŽNÉ ZMĚNIT ANI OBNOVIT V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ NEBO ZTRÁTY. ODSTRÁŇTE PŘÍSTUP TŘETÍCH STRAN K TĚMTO INFORMACIŤM.

Plastová karta majitele obsahuje soukromé informace pod ochrannou vrstvou:

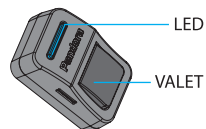
- **PIN** («Tajný PIN-kód») je 4místné číslo. Tento kód lze použít k deaktivaci systému k deaktivaci funkcí imobilizéru. Lze jej také použít pro vstup do režimu programování.
- **LOGIN** je 10místné číslo. Tyto informace se používají k přidání systému do online služby a mobilních aplikací.
- **PASS** obsahuje 8 znaků a může se skládat z číslic, malých a velkých písmen). Tyto informace se používají k přidání systému do online služby a mobilních aplikací.
- **Phone number** je telefonní číslo předinstalované SIM karty (nepoužívá se).



Externí VALET tlačítko

Externí tlačítko VALET s tříbarevným stavovým LED indikátorem je umístěno uvnitř vozidla (viz. umístění systémových modulů).

Tlačítko slouží k programování systému, aktivaci/deaktivaci systému, zapnutí/vypnutí režimu imobilizéru.



Řídicí jednotka

Vestavěný LTE modul (4G LTE/3G/2G | GPS/GLONASS) – poskytuje spojení s naší online službou pandora-on.com a mobilními aplikacemi), umožňuje ovládat systém telefonem pomocí DTMF příkazů, hlasových a SMS upozornění, souřadnic LBS (pouze příkazem DTMF), automatického data a detekce času, přesná poloha GPS (s funkcí sledování).

Vestavěný nano-SIM port slouží k práci s vestavěným GSM modemem. Telefonní číslo SIM karty předinstalované v řídicí jednotce je zapsáno na plastové kartě majitele (u nás se nepoužívá).

! SIM KARTU LZE VYMĚNIT. SIM KARTU BY MĚL VYMĚNIT A NÁSLEDUJÍCÍ NASTAVENÍ PROVĚST POUZE KVALIFIKOVANÝ ODBORNÍK.

2.4GHz rádiový kanál, Bluetooth 5.0 protokol (BT5.0) - podporuje další zařízení Bluetooth (viz. část «Přídavná zařízení»), včetně mobilního telefonu.



















Vestavěný 3D akcelerometr slouží k detekci otřesů/pohybu/náklonu včetně 2 oddělených zón senzoru otřesů (alarm a varování), systém umožňuje nastavení citlivosti každé zóny, využití dat z akcelerometru k zablokování motoru při pohybu.

Teplotní senzory umožňují systému měřit teplotu různých zón: venkovní teplota - vestavěné čidlo hlavní jednotky, teplota motoru - externí teplotní čidlo. Systém umožňuje měnit výchozí nastavení čidla, využívat informace z teplotního čidla DMS-100BT, program automatického nastartování a zastavení motoru.

Vestavěná baterie umožňuje upozornit majitele v případě odpojení hlavního napájení, když je systém aktivovaný. Při běžícím motoru se baterie automaticky nabije.

Vestavěný micro-USB port – aktualizace a konfigurace systému pomocí mobilní aplikace Pandora Specialist nebo programu AlarmStudio.

Informační signály systému

ZVUKOVÁ  / SVĚTELNÁ  SIGNALIZACE	
SIGNÁLY (zvuk / světlo)	POPIS
1x  / 1x 	Aktivace
2x  / 2x 	Deaktivace
1x 	Zapnutí Servisního módu* Správné zadání «PIN- kódu imobilizéru»*
2x 	Vypnutí Servisního módu*
3x  (3 times)	Baterie v rádiovém tagu je vybitá (při zapnutí zapalování)*
4x  (4 times)	Absence autorizačního zařízení (při zapnutí zapalování)*
5x  / 5x 	Vyhledávání vozu
25 sec  / 25 sec 	Varování - blokování motoru v protiúnosovém módu
30 sec  / 30 sec 	Alarm - spuštěna úroveň alarmu, PANIC mód
3x  / 1x 	Je spuštěna varovná úroveň senzoru
4x  / 4x 	«Senzory byly narušeny» signál při deaktivaci systému/ Signál «Senzory jsou narušeny» při aktivaci systému





* PRO ZVUKOVÉ UPOZORNĚNÍ JE TŘEBA PROVĚST DALŠÍ NASTAVENÍ (K VÝSTUPU KANÁLU «ŠÍŘENA» MUSÍ BÝT PŘÍRAZENA DALŠÍ LOGICKÁ FUNKCE „BEEPER“) - KONFIGURACI BY MĚL PROVĚST KVALIFIKOVANÝ TECHNIK.

SIGNÁLY LED INDICKÁTORU EXTERNÍHO VALET TLAČÍTKA	
SIGNÁLY	POPIS
SYSTÉM JE AKTIVOVANÝ	
Krátké červené bliknutí	Systém je aktivovaný
Krátké zelené bliknutí	Systém je aktivovaný (autorizační zařízení jsou v zóně pokrytí)
Rychlé červené blikání	Alarm
SYSTÉM JE DEAKTIVOVANÝ	
Zhasnutá	Systém je deaktivovaný
Svítil červeně	Systém se připravuje na automatickou nebo zpožděnou aktivaci systému
Svítil zeleně (při zapnutí zapalování)	Systém je v Servisním módu
Oranžové blikání (při zapnutí zapalování)	Potvrzuje počet spárovaných dálkových ovladačů, hodinek, náramků
Zelené blikání (při zapnutí zapalování)	Potvrzuje počet spárovaných rádiových tagů
Červené bliknutí (při zapnutí zapalování)	Potvrzuje spárované mobilní zařízení
PŘI ZADÁVÁNÍ «TAJNÉHO PIN-KÓDU» NEBO «SERVISNÍHO PIN-KÓDU»	
Oranžové bliknutí	Potvrzuje stisknutí tlačítka VALET
Krátké červené bliknutí	Potvrzuje zadání číslíce PIN kód je nesprávný
Červeno/zelené blikání	Potvrzuje správný PIN-kód



SYSTÉMOVÉ FUNKCE A MÓDY

Zabezpečovací mód





Systém potvrdí aktivaci systému pomocí 1x  zvukové a 1x  světelné signalizace. Když je systém aktivován, monitoruje hlídané zóny s oddělenou úrovní varování a alarmu:

- Úroveň varování - tato úroveň se aktivuje, když dojde k mírnému nárazu na snímač otřesů nebo přídavný senzor. Je to doprovázeno 1x  světelným a 3x  zvukovým signálem;
- Alarm - tato úroveň se aktivuje, když je spuštěno čidlo nebo některá z hlídaných zón. Je spuštěna 30 sek.  světelná a 30 sek.  zvuková signalizace. Alarmové signály lze zrušit příkazem pro aktivaci nebo deaktivaci systému.

Pokud je spuštěna jedna z hlídaných zón, systém:

- zaznamená tuto událost do své energeticky nezávislé paměti;
- aktivuje úroveň alarmu nebo varování;
- informuje majitele všemi dostupnými prostředky;
- blokuje motor (v závislosti na nastavení a připojení systému).
- Pokud je v okamžiku aktivace narušena jedna z hlídaných zón, systém vydá 4x  zvukové a 4x  světelné varovné signály.

Pokud některá z hlídaných zón selže, systém tuto zónu násilně vypne. Pokud se spínač spustí více než 9krát za sebou, bude deaktivován až do další aktivace systému. Senzor nárazu/náklonu/pohybu se dočasně deaktivuje (15 sekund), pokud byl spuštěn více než 3krát za sebou.

Systém potvrdí deaktivaci 2x  zvukovým a 2x  světelným signálem. Systém deaktivuje blokování motoru (pokud není použita funkce imobilizéru a dodatečné blokování). Pokud došlo během poplachu k poplachovým událostem (kromě varovné úrovně), systém vydá 4x  zvukové a 4x  světelné varovné signály. Systém nadále zobrazuje všechny zóny, ikdyž je deaktivován, ale informace se neuloží do paměti.

! NOUZOVÁ DEAKTIVACE VIZ. «OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU V PŘÍPADĚ NOUZE». BLOKOVÁNÍ MOTORU ZA JÍZDY PŘEDSTAVUJE ZVÝŠENÉ RIZIKO. DŮRAZNĚ DOPORUČUJEME, ABYSTE PŘI POUŽÍVÁNÍ TĚTO METODY BLOKOVÁNÍ BYLI OBZVLÁŠTĚ OPATRNÍ.

Bezpečnostní zóny

- Venkovní teplota (status)
- Teplota motoru (status)*
- Palubní napětí (status)
- Přídavný senzor (hlídaná zóna - úroveň alarmu a varování)*
- Otřesový senzor (hlídaná zóna - úroveň alarmu a varování)
- Náklonový senzor (hlídaná zóna - úroveň alarmu)
- Pohybový senzor (hlídaná zóna - úroveň alarmu)
- Zapnutí zapalování (status, hlídaná zóna - úroveň alarmu)
- Stlačení brzdy (status, hlídaná zóna - úroveň alarmu)
- Stlačení spojky (status, hlídaná zóna - úroveň alarmu)
- Otevření kufru (status, hlídaná zóna - úroveň alarmu)

! KONTROLA STAVŮ A BEZPEČNOSTNÍCH ZÓN ZÁVISÍ NA NASTAVENÍ SYSTÉMU A PŘIPOJENÍ.

* VOLITELNĚ.

Zařízení a funkce pro autorizaci majitele

Autorizační zařízení

Autorizační zařízení jsou zařízení Bluetooth spárovaná se systémem (rádiové tagy, dálkové ovladače, mobilní telefon s aplikací, náramek). Zařízení slouží k rozpoznání majitele v zóně rádiového pokrytí řídicí jednotky, k aktivaci/deaktivaci systému (režim Hands-Free) a k implementaci funkcí imobilizéru nebo protiúnosu.

Aktivace/deaktivace spojkovou páčkou

Pokud je v oblasti pokrytí autorizační zařízení, můžete systém aktivovat/deaktivovat spojkovou páčkou.

! TENTO REŽIM JE VE VÝCHOZÍM NASTAVENÍ PVOLEN. PRO TENTO REŽIM JE NUTNÉ PROVĚST DALŠÍ PŘIPOJENÍ.

Hands-Free aktivace/deaktivace systému

Tento režim se používá pro automatickou aktivaci/deaktivaci , když se majitel s autorizačním zařízením vzdaluje  nebo přibližuje  k motocyklu.

! TENTO REŽIM JE VE VÝCHOZÍM NASTAVENÍ ZAKÁZÁN. KONFIGURACI BY MĚL PROVĚST KVALIFIKOVANÝ TECHNIK.

Imobilizační mód

Tento režim se používá k rozpoznání majitele pomocí autorizačních zařízení, když je systém deaktivován.

Při zapnutí zapalování provede řídicí jednotka vyhledávání autorizačních zařízení v zóně rádiového pokrytí. Pokud v zóně rádiového pokrytí není žádné autorizační zařízení, systém zablokuje motor. K zablokování motoru dojde okamžitě nebo v okamžiku, kdy pohybový senzor zaznamená pohyb, záleží na nastavení systému. Když se v zóně pokrytí objeví autorizační zařízení, systém ukončí režim blokování a bude pokračovat v práci v normálním režimu.

! TENTO REŽIM JE VE VÝCHOZÍM NASTAVENÍ ZAKÁZÁN. KONFIGURACE BY MĚLA BÝT PŘEVEDENA KVALIFIKOVANÝM TECHNIKEM. O NOUZOVÉ DEAKTIVACI VIZ. «OVĽADÁNÍ SYSTÉMU V PŘÍPADĚ NOUZE». ZABLOKOVÁNÍ MOTORU ZA JÍZDY PŘEDSTAVUJE ZVÝŠENÉ RIZIKO. DŮRAZNĚ DOPORUČUJEME, ABYSTE PŘI POUŽÍVÁNÍ TĚTO METODY BLOKOVÁNÍ BYLI OBZVLÁŠTĚ OPATRNÍ.

Protiúnosový mód

Protiúnosový mód pomáhá předcházet agresivnímu zabavení vozidla v případě zmizení autorizačních zařízení ze zóny rádiového pokrytí, když je systém deaktivován a zapalování je zapnuté. Pokud systém nedetekuje autorizační zařízení, řídicí jednotka provede zpožděné zablokování motoru. Sírěna před zablokováním přehraje vyzváněcí tón „Upozornění na blokování motoru“. Motor se zablokuje okamžitě nebo ve chvíli, kdy se vozidlo rozejde, záleží na nastavení systému. Když se v zóně pokrytí objeví autorizační zařízení, systém ukončí režim blokování a bude pokračovat v práci v normálním režimu.

! TENTO REŽIM JE VE VÝCHOZÍM NASTAVENÍ ZAKÁZÁN. KONFIGURACE BY MĚLA BÝT PŘEVEDENA KVALIFIKOVANÝM TECHNIKEM. O NOUZOVÉ DEAKTIVACI VIZ. «OVĽADÁNÍ SYSTÉMU V PŘÍPADĚ NOUZE». ZABLOKOVÁNÍ MOTORU ZA JÍZDY PŘEDSTAVUJE ZVÝŠENÉ RIZIKO. DŮRAZNĚ DOPORUČUJEME, ABYSTE PŘI POUŽÍVÁNÍ TĚTO METODY BLOKOVÁNÍ BYLI OBZVLÁŠTĚ OPATRNÍ.

Kódovaný imobilizér (pin-to-drive) funkce

Tato funkce umožňuje použít předprogramovaný «PIN-kód imobilizéru» k deaktivaci blokování motoru, servisního režimu, deaktivace bezpečnostního systému. Kód musí být zadán pomocí originálních ovládacích prvků motocyklu (tlačítko/páčka/pedál) nebo dodatečně nainstalovaných prvků.


PŘÍKLAD POUŽITÍ FUNKCE

- Zapnutím zapalování deaktivujete blokování motoru nebo servisní režim, zapalování není nutné, pokud chcete deaktivovat systém nebo ovládat časové kanály.
- Zadejte «PIN-kód imobilizéru», kód se může skládat maximálně ze 4 číslic od 1 do 9.
 - Stiskněte předem naprogramované tlačítko/páčku/pedál tolikrát, jaká je první číslice.
 - Pauzy mezi stlačeními by neměly přesáhnout 1 sekundu. Pauza delší než 1 sekunda bude interpretována jako začátek dalšího vstupu číslice.
- Po správném zadání kódu systém provede naprogramovanou funkci.


! TENTO REŽIM JE VE VÝCHOZÍM NASTAVENÍ ZAKÁZÁN. KONFIGURACE BY MĚLA BÝT PŘEVEDENA KVALIFIKOVANÝM TECHNIKEM.

Kontrola počtu spárovaných zařízení

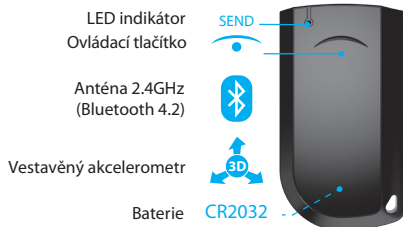
Počet spárovaných rádiových tagů/mobilních zařízení lze zkontrolovat počtem bliknutí LED indikátoru. Počet dálkových ovladačů/tagů/mobilních zařízení lze zkontrolovat při zapnutí zapalování (systém musí být deaktivován). Počet oranžových bliknutí udává počet spárovaných dálkových ovladačů/náramků/hodinek, počet zelených bliknutí udává počet spárovaných rádiových tagů, následující červené bliknutí indikuje spárované mobilní zařízení.

Počet spárovaných rádiových značek/mobilních zařízení můžete také zkontrolovat odpojením a opětovným připojením baterie. Systém bude vydávat krátké zvukové signály ze sirény .




IMOBILIZAČNÍ RÁDIOVÝ TAG

Rádiový tag je zařízení používané k ovládání motocyklu/systému na vzdálenost připojení Bluetooth. Tag se také používá jako autorizační zařízení pro režimy «Imobilizér/Protiúnos/Hands Free». Rádiový tag má: ovládací tlačítko  pro aktivaci/deaktivaci systému a zapnutí/vypnutí servisního režimu; vestavěný akcelerometr, který umožňuje tagu přejít do režimu úspory energie, když není žádný pohyb; LED indikátor **SEND**.

! PRO SPRÁVNOU FUNKCI SE NEDOPORUČUJE UMÍSTOVAT RÁDIOVÝ TAG DO BLÍZKOSTI KOVÝCH PŘEDMĚTŮ, MAGNETICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ (KREDITNÍ KARTY, TELEFONY, KLÍČE, DÁLKOVÉ OVLADAČE ATD.). NEVYSTAVUJTE RÁDIOVÝ TAG VYSOKÝM TEPLOTÁM, VLHKOSTI NEBO SILNÝM NÁRAZŮM. DOPORUČUJEME UMÍSTIT RÁDIOVÝ TAG NA OPAKÉ V OSOBNÍM POUZDRĚ NEBO DO PŘEDNÍ KAPSY OBLEČENÍ.



Funkce tlačítka

AKCE	FUNKCE
 - Krátce stlače při vypnutém zapalování	Aktivace/deaktivace systému
 - Stlače a podržte na 2 sekundy (systém je deaktivovaný)	Změna «Hlavního telefonního čísla majitele»
 - Stlače a podržte na 3 sekundy (zapnuté zapalování)	Zapnutí/vypnutí Servisního módu

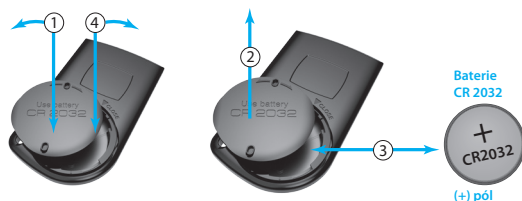
Indikace diody SEND LED

SIGNÁLY	POPIS
jedno bliknutí	Aktivace/deaktivace systému Potvrzení aktivace Nízká úroveň nabití baterie (při vložení baterie)
dvě bliknutí	Potvrzení deaktivace
tři bliknutí	Vysoká úroveň nabití baterie (při vložení baterie)
zhasnutá stále svítí	Baterie je vybitá (při vložení baterie po stlačení tlačítka)

Instalace/výměna baterie tagu CR2032


Při instalaci nebo výměně baterie (CR2032) postupujte podle těchto kroků:

- Otočte kryt baterie ve směru «OPEN»;
- Sejměte kryt baterie;
- Vyjměte baterii a při dodržení polarity nainstalujte novou (při instalaci vysoce kvalitní baterie začne kontrolka **SEND** třikrát červeně blikat);
- Nasaďte a otočte kryt baterie ve směru «CLOSE». Po dokončení postupu můžete dále ovládat rádiový tag v normálním režimu.



Okamžitě zadání/změna hlavního telefonního čísla majitele

Pro rychlé zadání/změnu hlavního telefonního čísla majitele postupujte podle následujících kroků:

- Deaktivujte systém, když jste poblíž vozidla, zavolejte na systémové telefonní číslo, počkejte na odpověď (Zadejte «PIN-kód hosta, pokud nevoláte z telefonního čísla majitele.»)
- Stiskněte a podržte tlačítko  na tagu, dokud dvakrát nezabliká LED indikátor **SEND**, poté tlačítko uvolněte;
- Systém uloží přichodí telefonní číslo jako «Hlavní telefonní číslo majitele» a zopakuje jej;
- Ukončete hovor.

! TELEFONNÍ ČÍSLO LZE TAKÉ ZMĚNIT POMOCÍ MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ (VIZ. ČÁST «ZMĚNA NASTAVENÍ PŘES TELEFON»).

PANDORA BAND

! PANDORA BAND JE SOUČÁSTÍ SADY PANDORA SMART MOTO V3+.

Náramek na zápěstí navržený pro pohodlné ovládání vozidla vybaveného systémem Pandora Bluetooth.

- Displej: OLED, 128x32 mm
- Rozhraní: Bluetooth 5.0
- Senzor: akcelerometr
- Akumulátor: Li-Po, 85 mAh
- Nabíjecí vstup: micro-USB
- Ovládací tlačítko ■

! PANDORA BAND JE JEDNOTNÉ OVLÁDACÍ ZAŘÍZENÍ - JEHO ČINNOST ZÁVISÍ NA FUNKČNOSTI ZABEZPEČOVACÍHO SYSTÉMU. PRO POUŽITÍ NÁRAMKU JAKO AUTORIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ MAJITELE JE NUTNÉ Povolit možnost «USE D-030 AS A RADIO TAG».



Zapnutí/vypnutí Pandora Band

Stiskněte a podržte tlačítko ■ na 3 sekundy pro zapnutí, 8 sekund pro vypnutí. Nabijte baterii, dokud se nezapne.

Nabíjení Pandora Band

Na displeji je indikátor nabití baterie. Nabijte baterii, pokud se zařízení nezapne nebo pokud indikátor nabití ukazuje nízkou úroveň (10 %).

- vyjměte kapsli z pásku;
- připojte konektor micro-USB kabelu ke kapsli;
- připojte USB konektor kabelu k nabíječce;
- nabíjete baterii, dokud nebude indikátor plný (100 %);
- odpojte kabel a vložte kapsli do pásku - zařízení je připraveno k použití.

! NABÍJEČKA A USB KABEL NEJSOU SOUČÁSTÍ SADY.

Funkce tlačítka

FUNKCE TLAČÍTKA	POPIS
■ - krátce (zapalování vypnuté)	Aktivace/deaktivace systému
■ - 2 sek. (systém je deaktivován)	Změna «Hlavního čísla majitele»
■ - 3 sek. (zapalování zapnuté)	Zapnutí/vypnutí Servisního módu
■ - 3 sek. (náramek je vypnutý)	Zapnutí náramku
■ - 6 sek. (programování)	Párování Pandora Band s řídicí jednotkou
■ - 8 sek. (náramek je zapnutý)	Vypnutí náramku
■ - 10 sekund	Aktualizace firmwaru

* PANDORA BAND AUTOMATICKY SYNCHRONIZUJE ČAS S ŘÍDÍCÍ JEDNOTKOU SYSTÉMU A ZOBRAZUJE POČÍTANÉ KROKY (POČÍTADLO JE RESETOVÁNO ČASEM - 0:00 RÁNO).

Informační ikony

-  Stav připojení
-  Stav bezpečnostního systému
-  Indikátor nabití
-  Aktuální čas
-  Načítání procesu
-  Krokoměr
-  Nízké napětí
-  Otřesový senzor (úroveň poplachu)
-  Otřesový senzor (úroveň varování)
-  Náklonový senzor (úroveň poplachu)
-  Pohybový senzor (úroveň poplachu)
-  Zapalování (poplach)
-  Brzda (poplach)
-  Spojka (poplach)
-  Kufr (poplach)
-  Příkladový senzor (úroveň poplachu)
-  Příkladový senzor (úroveň varování)

OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU TELEFONEM

! PRO SPRÁVNOU FUNKCI GSM FUNKCÍ BY MĚL MAJITEL SLEDOVAT STAV/ZŮSTATEK SIM KARTY INSTALOVANÉ V SYSTÉMU. POKUD JE SIM KARTA ZABLOKOVANÁ NEBO VADNÁ, GSM FUNKCE SYSTÉMU NEBUDOU DOSTUPNÉ.

Zavolejte na telefonní číslo systému, počkejte na odpověď. Zadejte kód příkazu.

!*PO ZADÁNÍ PŘÍKAZU JE NUTNÉ ZADAT «TAJNÝ PIN-KÓD».

#	Návrat do předchozí nabídky/stavu	4 5 6 *	Zapnout přídatný kanál
*	Opakujte poslední zprávu	6 5 4 *	Vypnout přídatný kanál
1 *	Aktivace	2 5 8 *	Systémové informace
0 *	Deaktivace	2 2 2 *	Vypnout HandsFree mód
1 0 *	Tichá aktivace	2 2 3 *	Zapnout HandsFree aktivaci
0 0 *	Tichá deaktivace	2 2 4 *	Zapnout HandsFree deaktivaci
9 *	Nápověda	2 9 7 *	Ukončit hovor
1 5 *	Mód odtah	5 5 1 *	Zapnout Servisní mód*
1 0 0 *	Žádost na zůstatek GSM kreditu	5 5 2 *	Vypnout Servisní mód
3 3 3 *	Přídavná funkce F přes CAN	6 6 6 *	Aktivovat blokování motoru
5 0 0 *	Vyžádejte si GPS souřadnice	9 9 9 *	Deaktivovat blokování motoru*
7 5 3 *	Připojte se k serveru	9 9 8 *	Deaktivovat autorizační zařízení*
		8 8 8 *	Aktivovat autorizační zařízení*

Hlasová nápověda

Systém má nabídku hlasové nápovědy. Během hlasového hovoru do systému zadejte 9* a poslouchejte informace o systému.

Chcete-li relaci ukončit, zavěste telefon.

Opakovat poslední zprávu

Chcete-li zopakovat jakoukoli zprávu, stiskněte během hlasového hovoru do systému *.

Žádost o aktuální souřadnice

1. Zavolejte na systémové číslo. Počkejte na odpověď.
2. Zadejte 500*.
3. Systém potvrdí: «Aktuální souřadnice jsou odeslány prostřednictvím textové zprávy» a odešle textovou zprávu se souřadnicemi a webovým odkazem na mapu do vašeho telefonu.
Chcete-li relaci ukončit, zavěste telefon.

Žádost o zůstatek GSM kreditu

1. Zavolejte na systémové číslo. Počkejte na odpověď.
2. Zadejte 100*.
3. Systém potvrdí: «Informace o zůstatku jsou odeslány prostřednictvím textové zprávy» a odešle textovou zprávu s informacemi o zůstatku kreditu na váš telefon.
Chcete-li relaci ukončit, zavěste telefon.

Mód odtah

Tento režim je určen pro přepravu automobilů se zachováním funkce hlídání. Režim odtah lze zapnout pouze při aktivovaném systému, při deaktivaci systému se automaticky vypne.

1. Zavolejte na systémové číslo. Pokud je systém v módu PANIC, přijme tísňové volání. Počkejte na odpověď.
2. Volbou 15* zapnete mód «Odtah», systém deaktivuje snímače pohybu, otřesů a náklonu.
Chcete-li relaci ukončit, zavěste telefon.
3. Chcete-li tento mód vypnout, deaktivujte systém.

Aktivace/deaktivace blokování motoru

Pomocí libovolného telefonu můžete zablokovat motor vozidla. Motor zůstane zablokován, dokud nebude odeslán příkaz telefonu «Odblokovat motor» a nebude zadán «Tajný PIN-kód». Toto blokování nelze zakázat žádným jiným způsobem.

1. Zavolejte na systémové číslo. Počkejte na odpověď.
2. Zadejte 666* pro zablokování motoru nebo 999* pro jeho odblokování (po zadání 999* byste měli zadat «Tajný PIN-kód», který se nachází na plastové kartě majitele).

! VSECHNY OSTATNÍ PŘÍKAZY LZE ZADAT STEJNÝM ZPŮSOBEM.

Změna nastavení telefonem

1 * Nastavení telefonních čísel	1 * Hlavní tel. číslo majitele -> #	
	2 * Přídavní tel. číslo majitele -> #	
	3 * Druhé přídavné tel. číslo majitele -> #	
	4 * Tel. číslo na zůstatek kreditu -> #	
	5 * Systémové tel. číslo -> #	
2 * Nastavení hlasového volání	1 * Volání při poplachu	
	2 * Volání při spuštění varovné úrovně senzoru	
	5 * Volání při obnovení GSM spojení	
	6 * Volání při deaktivaci systému	
	7 * Volání při vstupu do programovacího módu	
	8 * Volání při ztrátě spojení s bezdrátovým relé	
	9 * Volání při nízkém palubním napětí	
	0 * Volání při nehodě	
	3 * Nastavení textových zpráv	1 * Textová zpráva při poplachu
		2 * Textová zpráva při spuštění varovné úrovně senzoru
5 * Textová zpráva při obnovení GSM spojení		
6 * Textová zpráva při deaktivaci		
7 * Textová zpráva při vstupu do programovacího módu		
8 * Textová zpráva při ztrátě spojení s bezdrátovým relé		
9 * Textová zpráva při nízkém palubním napětí		
0 * Textová zpráva při nehodě		

5 * Přídavná nastavení	1 * Změna PIN-kódu hosta
	2 * Vstup jako host
	5 * Nastavení prahového napětí pro odeslání textové zprávy
7 * Nastavení citlivosti senzorů	1 * Nastavení citlivosti úrovně varování otřesového senzoru
	2 * Nastavení citlivosti úrovně poplachu otřesového senzoru
	3 * Nastavení citlivosti pohybového senzoru
	4 * Nastavení citlivosti náklon. senzoru
	5 * Nastavení citlivosti úrovně varování přídavného senzoru
	6 * Nastavení citlivosti úrovně poplachu přídavného senzoru
8 * Nastavení módu úspory	1 * GSM připojení
	2 * Úsporný mód GSM připojení
	3 * Volání při roamingu
9 * Nastavení aktuálního data a času	1 * Nastavení data
	2 * Nastavení času

Deaktivujte systém, zavolejte na číslo systému, počkejte na odpověď, zapněte zapalování na 1-3 sekundy (ne však déle než 5 sekund) a poté jej vypněte. Systém přejde do režimu nastavení.

Příklad změny hlavního čísla majitele:

1. Vstupte do nabídky nastavení pomocí telefonu podle výše uvedených pokynů;
2. Zadejte DTMF příkaz 1* (nastavení telefonních čísel) a 1* (hlavní tel. číslo majitele);
3. Zadejte nové tel. číslo majitele ve formátu *XXXXXXXXXX # (systém rozpozná «*» jako «+»);
4. Pro potvrzení zadejte 1*.

! EXISTUJÍ 2 ZPŮSOBY, JAK ZMĚNIT HLAVNÍ TELEFONNÍ ČÍSLO MAJITELE:

1. PROSTŘEDNÍCTVÍM TELEFONU POMOCÍ REŽIMU NASTAVENÍ PŘÍKAZŮ DTMF.
2. POUŽITÍM RÁDIOVÉHO TAGU: ZAPNĚTE ZAPALOVÁNÍ, KDYŽ JE SYSTÉM DEAKTIVOVÁN A ZAVOLEJTE NA TELEFONNÍ ČÍSLO SYSTÉMU. POČKEJTE NA ODPOVĚDĚ, ZADEJTE «PIN-KÓD HOSTA», POKUD NEVOLÁTE Z HLAVNÍHO TEL. ČÍSLA MAJITELE, POTÉ STISKNĚTE A PODRŽTE TLAČÍTKO NA RÁDIOVÉM TAGU NA 2 SEKUNDY (AŽ DO DRUHÉHO BLIKnutí INDIKÁTORU SEND). UVOLNĚTE TLAČÍTKO, SYSTÉM ROZPOZNÁ PŘÍCHOZÍ TELEFONNÍ ČÍSLO JAKO «HLAVNÍ TELEFONNÍ ČÍSLO MAJITELE».

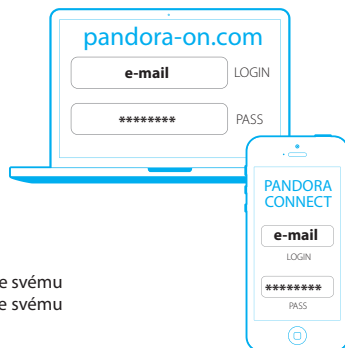
ONLINE SLUŽBA A MOBILNÍ APLIKACE

Telemetrické funkce systému vám umožní ovládat váš motocykl pomocí online služby pandora-on.com nebo mobilní aplikace - Pandora Connect. Pro zajištění této funkce je do systému nutné nainstalovat SIM kartu s přístupem k internetu.

Při přiblížení k vozidlu nebo při chybějícím připojení k internetu může mobilní telefon s nainstalovanou aplikací pracovat se systémem prostřednictvím připojení Bluetooth. Mobilní telefon musí být spárován se systémem.

! PRO SPRÁVNOU FUNKCIONALITU GSM FUNKCÍ BY MĚL MAJITEL MONITOROVAT STAV/ZŮSTA-TEK SIM KARTY NAINSTALOVANÉ V SYSTÉMU. POKUD JE SIM KARTA ZABLOKOVANÁ NEBO VADNÁ, GSM FUNKCE SYSTÉMU NEBUDOU DOSTUPNÉ.

Před použitím online služby je nutné vytvořit si účet (Registraci), přihlásit se ke svému účtu (pomocí e-mailu a hesla vytvořeného v kroku registrace) a přidat systém ke svému účtu (zadejte údaje z «plastové karty majitele»).



Webová služba: <https://pandora-on.com>.

Mobilní aplikace Pandora Connect je k dispozici ke stažení z příslušného obchodu s aplikacemi:

App Store pro iOS zařízení;

Google Play pro Android zařízení.



! VÝROBCE SI VYHRÁŽUJE PRAVO PROVÁDĚT ZMĚNY ROZHRANÍ A FUNKČNOSTI INTERNETOVÉ SLUŽBY A MOBILNÍ APLIKACE BEZ UPOZORNĚNÍ SPOTŘEBITELE.

Registrace

Navštivte webovou stránku nebo otevřete mobilní aplikaci a vytvořte si účet. Vytvořte si přihlašovací údaje: LOGIN – váš email, PASSWORD – heslo zadané při registraci. Obdržíte e-mail s potvrzovacím odkazem. Kliknutím na odkaz dokončíte postup registrace.

Přihlášení

Po dokončení registračního procesu se můžete přihlásit k online službě prostřednictvím webového prohlížeče v počítači nebo prostřednictvím mobilní aplikace Pandora Connect. Použijte dříve vytvořené údaje:

Login - váš e-mail;

Password - dříve vytvořené heslo.

















































Přidání systému do vašeho účtu

Vytvořený účet může podporovat až 3 telemetrické systémy. Použijte informace z «Plastové karty majitele» k přidání systému do vašeho účtu.

Přejděte do okna «Přidat zařízení/Přidat systém» a zadejte LOGIN a PASSWORD z «Plastové karty majitele», vytvořte název pro své vozidlo a klikněte na «Přidat». Pokud potřebujete použít několik systémů/zařízení na stejném účtu: zadejte nastavení aplikace, klikněte na «Změnit», klikněte na «+», v okně «Registrace zařízení» zadejte data nového systému/zařízení umístěné na «Plastové kartě vlastníka».

! OCHRANNOU VRSTVU PEČLIVĚ SETŘETE. NEPOUŽÍVEJTE ŽÁDNÉ OSTRÉ PŘEDMĚTY, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ INFORMACÍ SKRYTÝCH POD OCHRANNOU VRSTVOU.

Poté budete moci ovládat, měnit nastavení a získávat informace o stavu vozidla prostřednictvím online služby.



MOTOCYKLOVÉ/SYSTÉMOVÉ ZÓNY	KONTROLOVANÉ ZÓNY	BEZPEČNOSTNÍ ZÓNY	NOTIFIKACE		
			volání	sms	push
Externí teplota					
Teplota motoru					
Palubní napětí					
Otřesový senzor (poplach)					
Otřesový senzor (varování)					
Tilt senzor (poplach)					
Pohybový senzor (poplach)					
Zapalování (poplach)					
Brzda (poplach)					
Spojka (poplach)					
Kufr (poplach)					
Přídavný senzor (poplach)					
Přídavný senzor (varování)					

OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU



Aktivace





Pro aktivaci systému při vypnutém zapalování, použijte jednu z níže popsaných metod. Systém potvrdí příkaz krátkým zvukovým signálem 1x  a 1x  světelným signálem.




 **Spojkou** – Stiskněte páčku spojky, když je v zóně pokrytí autorizační zařízení (rádiový tag, telefon, náramek, hodinky) .



 **Radiovým tagem** – Rádiový tag musí být v oblasti pokrytí Bluetooth. Krátce stiskněte ovládací tlačítko  na tagu.


 **Pandora Band (SMART MOTO v3+ kit)** – zařízení musí být v oblasti pokrytí Bluetooth. Krátce stiskněte ovládací tlačítko  na náramku.

 **Mobilní app Pandora Connect** – Když je systém online (je k dispozici připojení k internetu nebo Bluetooth), stiskněte a podržte tlačítko  na ovládacím panelu, dokud se kruh zcela neuzavře. Ikona aktuálního režimu systému se změní  → .

 **Online-službou PANDORA-ON.COM** – Když je systém online (je k dispozici připojení k internetu), stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu. Ikona aktuálního režimu systému se změní  → .


 **Telefonem** – Zavolejte na systémové číslo. Počkejte na odpověď. Zadejte příkaz 1 0 *. Pro aktivaci systému bez signálů sirény zadejte 1 0 *. Systém potvrdí dokončený příkaz hlasovým oznámením «Command executed, security mode is switched on».

 **HandsFree módem** – Vzdalte se s autorizačním zařízením mimo váš motocykl .

 **VALET tlačítkem** – Stlače a podržte tlačítko VALET na 3 sekundy. Systém bude aktivován za 30 sekund. LED indikátor během odpočítávání svítí červeně.



Deaktivace





K deaktivaci systému použijte jednu z níže popsaných metod. Systém potvrdí příkaz 2 krátkými zvukovými signály 2x  a 2 bliknutími směrových světel 2x .

 **Spojkou** – Stiskněte páčku spojky, když je v zóně pokrytí autorizační zařízení (rádiový tag, telefon, náramek, hodinky)



 **Radiovým tagem** – Rádiový tag musí být v oblasti pokrytí Bluetooth. Krátce stiskněte ovládací tlačítko  na tagu.

 **Pandora Band (SMART MOTO v3+ kit)** – zařízení musí být v oblasti pokrytí Bluetooth. Krátce stiskněte ovládací tlačítko  na náramku.

 **Mobilní app Pandora Connect** – Když je systém online (je k dispozici připojení k internetu nebo Bluetooth), stiskněte a podržte tlačítko  na ovládacím panelu, dokud se kruh zcela neuzavře. Ikona aktuálního režimu systému se změní  → .



 **Online-službou PANDORA-ON.COM** – Když je systém online (je k dispozici připojení k internetu), stiskněte tlačítko  na ovládacím panelu. Ikona aktuálního režimu systému se změní  → .



☐ Telefonem – Zavolejte na systémové číslo. Počkejte na odpověď. Zadejte příkaz 00*. Pro deaktivaci systému bez signálů sirény zadejte 00*. Systém potvrdí dokončený příkaz hlasovým oznámením «Command executed, security mode is switched off».

☐ HandsFree módem – Přiblížte se s autorizačním zařízením k motocyklu .

☐ VALET tlačítkem – Zadejte «Tajný PIN-kód» (viz. část «Nouzová deaktivace pomocí VALET tlačítka»).



PANIC mód

Pokud je vaše vozidlo nebo vy v nebezpečí a chcete na své vozidlo upozornit, můžete použít PANIC mód. V tomto režimu zazní siréna  a směrovky  budou opakovaně blikat po dobu 30 sekund. Chcete-li tento režim aktivovat, použijte jednu z níže popsaných metod.

☐ Mobilní app Pandora Connect – Když je systém online (je k dispozici připojení k internetu nebo Bluetooth), stiskněte a podržte tlačítko  na ovládacím panelu, dokud se kruh zcela neuzavře. Pro vypnutí funkce, stiskněte a podržte tlačítko  na ovládacím panelu, dokud se kruh zcela neuzavře.

! CHCETE-LI ZMĚNIT UMÍSTĚNÍ TLAČÍTEK NA OVLÁDACÍM PANELU, PŘEJDETE DO NASTAVENÍ APLIKACE A OTEVŘETE NABÍDKU «OVLÁDACÍ TLAČÍTKA».

Funkce vyhledání motocyklu

K dispozici je speciální režim pro snadné nalezení vašeho motocyklu na velkém parkovišti, když je systém aktivován. V tomto režimu systém spustí sirénu 5x  a blikají směrová světla 5x .

☐ Telefonem – Zavolejte na systémové číslo. Počkejte na odpověď. Zadejte příkaz 10*. Pro rozblikání směrových světel bez signálů sirény zadejte 10*. Systém potvrdí dokončený příkaz hlasovým oznámením «Command executed».

Mód mimosezónního provozu

Jedná se o speciální mód určený pro dlouhodobé parkování nebo posezónní uskladnění motocyklu. Tento režim výrazně snižuje spotřebu energie systému deaktivací rozhraní pro oznámení a ovládání.

- Mód posezónního uskladnění se aktivuje prostřednictvím mobilní aplikace nebo automaticky, bez ohledu na režim zabezpečení. Když je systém aktivován a posezónní uskladnění povoleno, bezpečnostní zóny jsou monitorovány. V případě narušení bezpečnostní zóny (zón) bude režim dočasně deaktivován (na 15 minut).
- Režim posezónního uskladnění je deaktivován v závislosti na režimu zabezpečení:
 - pokud je systém aktivovaný, je nutné do 15 minut narušit nějakou bezpečnostní zónu a deaktivovat systém jakýmkoli dostupným způsobem;
 - pokud je systém deaktivován, musí být zapnuto zapalování.

☐ Mobilní app Pandora Connect – Když je systém online (připojení Bluetooth), stiskněte a podržte tlačítko na ovládacím panelu, dokud se kruh neuzavře.



! CHCETE-LI ZMĚNIT UMÍSTĚNÍ TLAČÍTEK NA OVLÁDACÍM PANELU, PŘEJDETE DO NASTAVENÍ APLIKACE A VSTUPE DO NABÍDKY «OVLÁDACÍ TLAČÍTKA».

☐ Automatický mód – systém umožňuje automaticky aktivovat mód mimosezónního provozu po zadaném počtu dní po poslední události (aktivace/deaktivace systému, změna stavu bezpečnostní zóny). 15 minut před aktivací režimu systém odešle SMS upozornění na hlavní telefonní číslo majitele. Pokud během této doby (15 minut) do systému zavoláte, aktivace módu se odloží o zadaný počet dní.



! TENTO MÓD JE VE VÝCHOZÍM NASTAVENÍ VYPNUTÝ – KONFIGURACI SYSTÉMU BY MĚL PROVĚST KVALIFIKOVANÝ TECHNIK.


Servisní mód

Před předáním do servisu nebo parkovací službě se doporučuje uvést systém do servisního módu. Po zapnutí tohoto módu přestane zabezpečovací systém obsluhovat vestavěnou elektroniku a deaktivuje všechny funkce pro usnadnění údržby.

Pro aktivaci servisního módu deaktivujte systém , zapněte zapalování , autorizační zařízení (tag, dálkový ovladač, hodinky, náramek) musí být v zóně pokrytí Bluetooth. Deaktivace servisního módu se provádí bez podmínek.


Použijte jednu z níže popsaných metod. Potvrzení provedení příkazu bude:



Servisní mód zapnutý - jeden dlouhý zvukový signál Sirény 1x  a LED externího tlačítka se rozsvítí zeleně při zapnutém zapalování .

Servisní mód vypnutý - dva dlouhé zvukové signály sirény 2x  a LED externího tlačítka zhasne při zapnutém zapalování.

! PRO ZVUKOVÁ UPOZORNĚNÍ JE NUTNÉ PROVĚST DODATEČNÉ NASTAVENÍ (PŘIŘADIT VÝSTUPNÍMU KANÁLU «SÍRENA» DOPLŇKOVOU LOGIKU «BEEPER») - NASTAVENÍ BY MĚL PROVÁDĚT KVALIFIKOVANÝ TECHNIK.



Rádiovým tagem – pro zapnutí/vypnutí servisního módu stiskněte a podržte tlačítko na rádiovém tagu, dokud 3x neblikne LED. Zařízení se musí nacházet v oblasti pokrytí Bluetooth.

Pandora Band (SMART MOTO v3+ kit) – pro zapnutí/vypnutí servisního módu stiskněte a podržte tlačítko  na 3 sekundy. Zařízení se musí nacházet v oblasti pokrytí Bluetooth.

Pandora Connect – Pro zapnutí/vypnutí servisního módu otevřete mobilní aplikaci. Když je systém online (je k dispozici připojení k internetu nebo Bluetooth), stiskněte a podržte tlačítko  na ovládacím panelu, dokud se kruh neuzavře. Zapnutí servisního módu je indikováno ikonou , po vypnutí zmizí.

! CHCETE-LI ZMĚNIT UMÍSTĚNÍ TLAČÍTEK NA OVLÁDACÍM PANELU, PŘEJDETE DO NASTAVENÍ APLIKACE A OTEVŘETE NABÍDKU «OVLÁDACÍ TLAČÍTKA».

Online službou PANDORA-ON.COM – pro zapnutí/vypnutí servisního módu, když je systém online (existuje připojení k internetu), zvolte příkaz:

- Pro aktivaci servisního módu zvolte «Zapnout servisní režim» a stiskněte tlačítko «Odeslat». Aktivovaný servisní režim je indikován ikonou .
- Pro deaktivaci servisního módu zvolte «Vypnout servisní režim» a stiskněte tlačítko «Odeslat». Ikona  zmizí.

Telefonem – zavolejte na systémové číslo, počkejte na odpověď a zadejte příkaz.

• Pro zapnutí servisního módu zadejte příkaz 551* a poté zadejte «Tajný PIN-kód» z plastové karty majitele. Systém potvrdí dokončený příkaz hlasovým oznámením «Command executed, function is switched on».

• Pro vypnutí servisního módu zadejte příkaz 552*. Systém potvrdí dokončený příkaz hlasovým oznámením «Command executed, function is switched off».

OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU V PŘÍPADĚ NOUZE

! PŘED POUŽITÍM NOUZOVÉHO OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU ZKONTROLUJTE SYSTÉM A OVLÁDACÍ ZAŘÍZENÍ VOZIDLA: ZKONTROLUJTE BATERII, ZAPNĚTE ZAŘÍZENÍ PODLE JEHO MANUÁLU (JE -LI TO NUTNÉ).

POKUD VŠECHNA ZAŘÍZENÍ FUNGUJÍ, ZKUSTE PROVĚST PRIMÁRNÍ DIAGNOSTIKU VOZIDLA: ZKONTROLUJTE ORIGINALNÍ OVLÁDÁNÍ VOZIDLA, STAV NABÍTÍ AKUMULÁTORU VOZIDLA, POLOHA VOLIČE PŘEVODOVKY, ZKONTROLUJTE INFORMACE NA PALUBNÍ DESCE.

SYSTÉM LZE OVLÁDAT Z TELEFONU

Zavolejte na systémové telefonní číslo a po odpovědi zadejte příkaz:

0* – Deaktivace

998*xxxx – Deaktivujte autorizační zařízení, kde xxxx je «Tajný PIN-kód» napsaný na plastové kartě majitele.

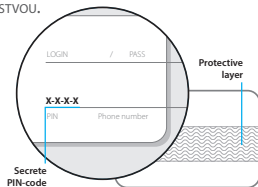
! POKUD JE HOVOR USKUTEČNĚN Z «DRUHÉHO TEL. ČÍSLA MAJITELE» NEBO ČÍSLA, KTERÉ NENÍ ULOŽENO V PAMĚTI ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY, PAK PO ZAZNĚNÍ ZVUKOVÉHO SIGNALU BUDETE MUSET ZADAT «PIN KÓD-HOSTA». ÚPLNÝ SEZNAM PŘÍKAZŮ NALEZNETE V ČÁSTI «OVLÁDÁNÍ SYSTÉMU TELEFONEM».

Systém má nouzové způsoby, jak deaktivovat zabezpečení a funkce Protiúnosu (pomocí tlačítka VALET a «Tajného PIN-kódu») v případě ztráty nebo selhání ovládacích zařízení nebo v případě vybití baterie (když ji nemůžete vyměnit nebo nabít).

- «Tajný PIN-kód» se nachází pod ochrannou vrstvou na «Plastové kartě majitele»;
- Tlačítko VALET se nachází na externím tlačítku VALET nebo na řídicí jednotce.

Plastová karta majitele

! OPATRNĚ ODSTRÁNEJTE OCHRANNOU VRSTVU. NEPOUŽÍVEJTE OSTRÉ PŘEDMĚTY, ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ SKRYTÝCH INFORMACÍ POD OCHRANNOU VRSTVOU.



Externí VALET tlačítko

! EXTERNÍ TLAČÍTKO VALET JE UMÍSTĚNO V INTERIÉRU (ZKONTROLUJTE «UMÍSTĚNÍ MODULŮ SYSTÉMU»)



PŘED POUŽITÍM NOUZOVÝCH FUNKCÍ SI PŘEČTĚTE POSTUP ZADÁVÁNÍ PIN-KÓDU.

- **Zadejte první číslici** • Stiskněte tlačítko tolikrát, jaká je první číslice. Pauzy mezi stisky by neměly přesáhnout 1 sekundu. Každé stisknutí bude potvrzeno bliknutím oranžového LED indikátoru. Po pauze delší jak 1 sekunda blikne červená LED kontrolka a potvrdí zadání první číslice. Poté můžete zadat další číslici.
- **Zadejte druhou číslici** • Stiskněte tlačítko tolikrát, jaká je druhá číslice. Pauzy mezi stisky by neměly přesáhnout 1 sekundu. Každé stisknutí bude potvrzeno bliknutím oranžového LED indikátoru. Po pauze delší jak 1 sekunda blikne červená LED kontrolka a potvrdí zadání druhé číslice. Poté můžete zadat další číslici.
- **Zadejte třetí číslici** • Stiskněte tlačítko tolikrát, jaká je třetí číslice. Pauzy mezi stisky by neměly přesáhnout 1 sekundu. Každé stisknutí bude potvrzeno bliknutím oranžového LED indikátoru. Po pauze delší jak 1 sekunda blikne červená LED kontrolka a potvrdí zadání třetí číslice. Poté můžete zadat další číslici.
- **Zadejte čtvrtou číslici** • Stiskněte tlačítko tolikrát, jaká je čtvrtá číslice. Pauzy mezi stisky by neměly přesáhnout 1 sekundu. Každé stisknutí bude potvrzeno bliknutím oranžového LED indikátoru. Správné zadání bude potvrzeno sérií zeleno/červených bliknutí LED indikátoru.

Nouzová deaktivace

Nevěnujte pozornost signálům sirény, ujistěte se, že je vypnuté zapalování a zadejte «Tajný PIN-kód» (viz. popis postupu výše). Pokud se neozývají žádné zvuky sirény nebo LED neblíká, zkontrolujte baterii. Není možné zadat «Tajný PIN-kód», pokud není k dispozici napájení.

- V případě správného zadání PIN-kódu bude systém deaktivován. To bude potvrzeno sérií zelených a červených bliknutí LED indikátoru, sérií zvukových signálů bzučáku, 4 pípnutími sirény a 4 signály světelné signalizace.
- Nouzová deaktivace je ekvivalentem normálnímu způsobu deaktivace systému. Pro následný provoz systému nejsou potřeba žádné další akce.
- V případě nesprávného zadání PIN-kódu zůstane systém v předchozím stavu. To bude indikováno dlouhým červeným rozsvícením LED indikátoru. Nové zadání je možné po 5 sekundách.

Nouzové ovládání funkcí proti krádeži

Tato část popisuje dvě možnosti deaktivace režimů imobilizéru:

- Imobilizér a Protiúnos - použijte zařízení pro autorizaci majitele (tagy, dálkové ovladače, hodinky, náramky) na blokování motoru;
- Kódovaný imobilizér - používá standardní ovládací prvky motocyklu (tlačítka, páčky, pedály) k zadání PIN-kódu imobilizéru.

Nouzová deaktivace kódovaného imobilizéru

Chcete-li dočasně deaktivovat funkci kódovaného imobilizéru (pin-to-drive), zapněte zapalování, když je systém deaktivován a servisní režim vypnut. Zadejte «Tajný PIN-kód» z plastové karty majitele pomocí tlačítka VALET. Po vypnutí zapalování budou funkce imobilizéru deaktivovány.

PŘÍDAVNÁ ZAŘÍZENÍ

Dálkový ovladač D-035 – je dvoucestné komunikační zařízení na krátkou vzdálenost určené k ovládání zabezpečovacího systému a přijímání informací o jeho stavu. Dálkový ovladač lze použít jako autorizační zařízení majitele.

OVLÁDACÍ PŘÍKAZY

Aktivace/Deaktivace systému | Servisní mód

STATUSY

Stavy vozidla a systému

AUTORIZACE MAJITELE

Imobilizér | Protiúnos | Hands-Free

OLED-DISPLEJ | 2,4GHz RÁDIOVÉ ROZHRANÍ (BLE 5.0) | TŘI OVLÁDACÍ TLAČÍTKA | ZVUKOVÁ INDIKACE | VIBRAČNÍ INDIKACE LED INDIKACE | BATERIE | MICRO-USB | IP40



Rádiový tag BT-760 / BT-770 / BT-780 – je jednocestné komunikační zařízení na krátkou vzdálenost určené k ovládání zabezpečovacího systému. Tag lze použít jako zařízení pro autorizaci majitele.

OVLÁDACÍ PŘÍKAZY

Aktivace/Deaktivace systému | Servisní mód

AUTORIZACE MAJITELE

Imobilizér | Protiúnos | Hands-Free

2,4GHz RÁDIOVÉ ROZHRANÍ (BLE 4.2) | OVLÁDACÍ TLAČÍTKO | LED INDIKACE | POHYBOVÝ SENZOR | CR2032 BATERIE | IP40



Piezo siréna PS-331 BT / PS-332 BT je bezdrátové zařízení pro zvukovou signalizaci.

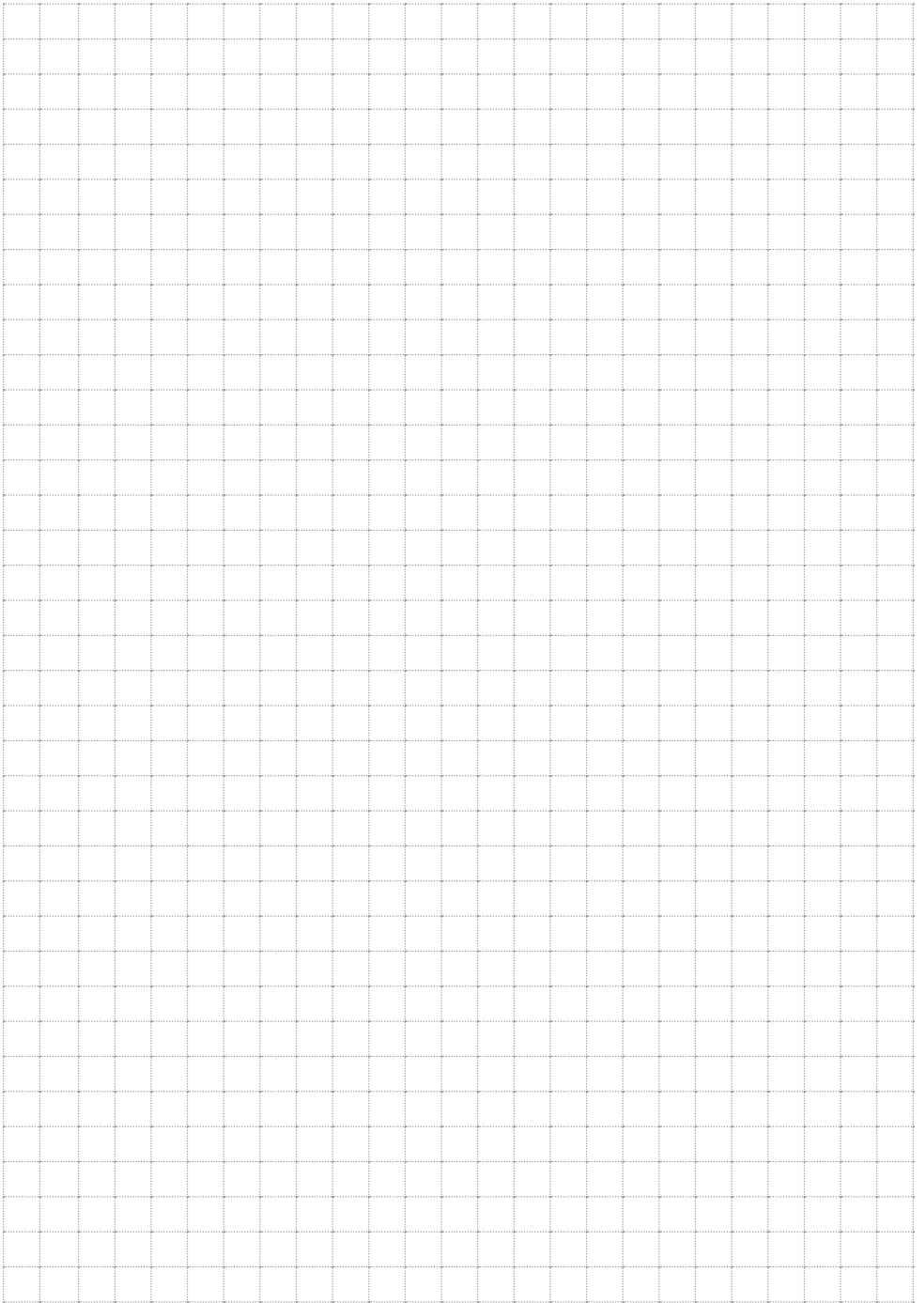
PS-331 BT:

AKUSTICKÝ TLAK 105-118 dB | 2,4 GHz (BLE 4.2) RÁDIOVÉ ROZHRANÍ | FLEXIBILNÍ VSTUP | FLEXIBILNÍ VÝSTUP | TEPLOTNÍ SENZOR | KONTROLA SPOJENÍ S ŘÍDÍCÍ JEDNOTKOU | 300 mA, 12V | IP65

PS-332 BT:

AKUSTICKÝ TLAK 105-118 dB | 2,4 GHz (BLE 4.2) RÁDIOVÉ ROZHRANÍ | KONTROLA SPOJENÍ S ŘÍDÍCÍ JEDNOTKOU | 300 mA, 12V | IP65





Ďakujeme že ste si vybrali
náš zabezpečovací systém
Pandora Smart Moto/Smart Moto Plus

Pandora Smart Moto / Smart Moto Plus je zabezpečovací systém špeciálne navrhnutý pre motocykle s palubným napätím 12V.

Jedná sa o zložité technické zariadenie, ktoré zahŕňa unikátne technologické softvérové a hardvérové riešenia. Pri výrobe modelu Pandora Smart Moto sme použili najmodernejšiu elektroniku od najlepších svetových výrobcov. Zariadenie je vyrobené pomocou vysoko presných montážnych a riadiacich strojov a zaručuje tak najvyššiu možnú kvalitu, spoľahlivosť a stabilné technické parametre po celú dobu prevádzky.

System je konštruovaný pre vaše pohodlie: je ergonomický, spoľahlivý, má najvyššie bezpečnostné a servisné charakteristiky



UPOZORNENIE! SYSTÉM JE URČENÝ VÝHRADNE PRE ODBORNÚ MONTÁŽ PROSTREDNÍCTVOM VÝSKOLENÝCH TECHNIKOV. POUŽÍVANIE NIEKTORÝCH FUNKCIÍ (AKO NAPRIKĽAD DIAL'KOVÝ ŠTART) MÔŽE BYŤ V NIEKTORÝCH ŠTÁTOCH ZAKÁZANÉ. PRED POUŽITÍM SI OVERTE LEGISLATÍVU VO VAŠOM ŠTÁTE. ZARIADENIE NEMÔŽE BYŤ VYSTAVENÉ EXTRÉMNYM PODMIENKAM (VODA, PRAŠNOSŤ ...) ALEBO MIMO TEPLOTNÝ ROZSAH OD -40°C DO +80°C. VÝROBCA ANI DISTRIBÚTOR NENESÚ ŽIADNE DÔSLEDKY SPOSOBENÉ NESPRÁVNOU INŠTALÁCIOU ALEBO POUŽÍVANÍM.

Neváhajte využiť našu online podporu:

Naša webová stránka: pandora-alarm.sk

Email: info@pandora-alarm.sk

Výrobok je v zhode podľa európskej smernice o elektromagnetickej kompatibilite EMC 2004/108/EC a R&TTE 1999/5/EC.



Obsah

Základné informácie	25
Obsah sady	25
Pred použitím prečítať	26
Systémové PIN kódy	26
Rozmiestnenie systémových modulov	26
Plastová karta majiteľa	26
Externé VALET tlačidlo	26
Základná jednotka	27
Akustická a optická signalizácia	27
Systémové funkcie a režimy	29
Bezpečnostný režim	29
Strážené zóny	29
Autorizačné zariadenia a ich funkcie	29
Kontrola počtu spárovaných ovládačov/tagov/mobilného zariadenia	30
Imobilizačný prívěsok (tag)	31
Funkcia tlačidla	31
LED indikácia	31
Výmena batérie	31
Zmena autorizovaného čísla majiteľa	31
PANDORA BAND	32
Zapnutie/Vypnutie	32
Nabíjanie	32
Funkcie tlačidla	32
Význam symbolov	33
Ovládanie systému mobilným telefónom	33
Zmena nastavení pomocou mobilného telefónu	34
Online služba a mobilná aplikácia	35
Registrácia	35
Prihlásenie	35
Pridanie systému do konta	36
Ovládanie systému	37
Aktivácia systému	37
Deaktivácia systému	37
Režim PANIC	38
Funkcia vyhľadania motocykla	38
Režim Season storage	38
Servisný režim	38
Núdzové ovládanie systému	39
Núdzová deaktivácia	40
Núdzové ovládanie imobilizéra	40
.....
Pridavné zariadenia	41
.....

ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

Obsah sady Pandora Smart Moto a Pandora Smart Moto Plus

1. Užívateľský manuál	1
2. Plastová karta majiteľa	1
3. Autorizačný privesok BT-780	1
4. Externé VALET tlačidlo	1
5. Riadiaca jednotka s kabelážou	1
6. Blokovacie relé	1
7. Magnetický snímač	2
8. Externý snímač teploty	1
9. Balenie	1

Pandora Smart Moto

10. Siréna PS-330	1
-------------------	---

Pandora Smart Moto Plus

10. Pandora Band	1
11. Bluetooth záložná siréna PS-332BT	1
12. Snímač DMS-100BT	1

! UPOZORNENIE ! VÝROBCA SI VYHRADZUJE PRÁVO ZMENIŤ ZOSTAVU SYSTÉMU A KONŠTRUKCIU VÝROBKU TAK, ABY SA ZLEPŠILI JEHO TECHNOLOGICKÉ A PREVÁDKOVÉ PARAMETRE BEZ PREDCHÁDZAJÚCEHO UPOZORNENIA.

Pred použitím systému si prečítajte nasledujúcu časť

Pred začatím inštalácie a používaním systému si pozorne prečítajte tento návod. Venujte pozornosť označenému textu

! SYSTÉM JE KOMPLEXNE TECHNICKÝ PRODUKT. INŠTALÁCIU A KONFIGURÁCIU SYSTÉMU MÔŽE VYKONÁVAŤ LEN KVALIFIKOVANÝ A ŠKOLENÝ ODBORNÍK.

! FUNKCIE A REŽIMY SYSTÉMU, OVLÁDANIE ZÓN VOZIDIEL ZÁVISÍ OD TYPU PRIPOJENIA A NASTAVENIA SYSTÉMU, NA LOGIKE PREVÁDZKY VOZIDLA A NA JEHO ÚPRAVE.

! SYSTÉM OBSAHUJE «PLASTOVÚ KARTU MAJITEĽA». TÁTO KARTA OBSAHUJE INFORMÁCIE POD OCHRANNOU VRSTVOU, KTORÁ JE URČENÁ IBA MAJITEĽOVI SYSTÉMU. PO INŠTALÁCII SYSTÉMU SKONTROLUJTE, ČI JE OCHRANNÁ VRSTVA NA PLASTOVEJ KARTE MAJITEĽA NEDOTKNUTÁ. PRED ODSTRÁNENÍM OCHRANNEJ VRSTVY SI PREČÍTAJTE ČASŤ «PLASTOVÁ KARTA MAJITEĽA» TEJTO PRÍRUČKY.

! PO DOKONČENÍ INŠTALÁCIE SYSTÉMU:

- SKONTROLUJTE FUNKČNOSŤ A FUNKCIE SYSTÉMU U ODBORNÍKA.
- ODPORUČAME OZNAČIŤ KAŽDÚ PRACOVNÚ FUNKCIU ZNAKOM V ČASŤI "OVLÁDANIE SYSTÉMU
- POŽIADAJTE INŠTALÁTERA, ABY OZNAČIL ROZLOŽENIE KOMPONENTOV SYSTÉMU NA DIAGRAME. TIETO INFORMÁCIE MÔŽU BYŤ VYŽADOVANÉ PRE DIAGNOSTIKU / KONFIGURÁCIU ALEBO NÚDZOVÚ DEAKTIVÁCIU SYSTÉMU.

Systémové PIN kódy

Tajný PIN kód

Uvedený pod stieracou plochou na plastovej karte majiteľa

PIN kód hosťa

(fabrické nastavenie 1-2-3-4)

PIN kód validátora»

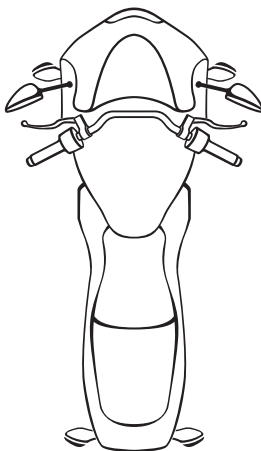
(Ak je povolená funkcia VALIDATOR)

! ODPORUČAME ZMENIŤ PREDVOLENE HODNOTY PIN KÓDOV



Rozmiestnenie systémových modulov

- 1 Externé VALET tlačidlo
- 2 Riadiaca jednotka
- 3 Siréna
- 4 Blokovany okruh
- 5
- 6
- 7

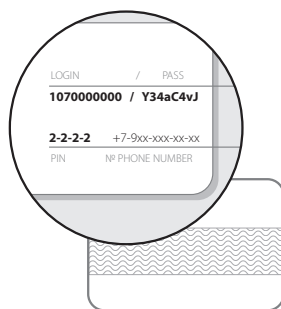


Plastová karta majiteľa

! OPATRNE ODSTRÁŇTE OCHRANNÚ VRSTVU. NEPOUŽÍVAJTE OSTRÉ PREDMETY, ABY STE ZABRÁNILI POŠKODENIU SKRYTÝCH INFORMÁCIÍ POD OCHRANNOU VRSTVOU. INFORMÁCIE SÚ URČENÉ LEN PRE MAJITEĽA. KARTU A SKRYTÉ INFORMÁCIE NEMOŽNO OBNOVIŤ.

Plastová karta majiteľa obsahuje súkromné informácie pod ochrannou vrstvou:

- «Tajný PIN kód» - je štvormiestne číslo. Tento kód možno použiť na vypnutie systému a deaktiváciu funkcií imobilizéra. Možno ho tiež použiť pre vstup do programovacieho režimu. Tieto informácie nemožno zmeniť ani obnoviť.
- LOGIN (meno) - je desaťmiestne číslo. Tieto informácie slúžia na pridanie systému do online služieb a mobilných aplikácií. Tieto informácie nemožno zmeniť ani obnoviť.
- PASS (heslo) - 8 znakov ktoré môžu obsahovať číslice, malé aj veľké písmená. Tieto informácie slúžia na pridanie systému do online služby a mobilných aplikácií. Tieto informácie nemožno zmeniť ani obnoviť.



Externé VALET tlačidlo

Na motocykli je umiestnené externé tlačidlo VALET s trojfarebnou stavovou LED indikáciou (pozri rozmiestnenie systémových modulov). Tlačidlo slúži na programovanie systému, zapnutie/vypnutie, aktiváciu/deaktiváciu režimu imobilizéra.



Základná jednotka

Vstavaný GSM modem (2G/3G/4G LTE) Vstavaný modem umožňuje systému pracovať v mobilnej sieti pomocou SIM karty. Systém umožňuje prijímať a odoslať hlasové a SMS oznámenia, ovládať systém z telefónu pomocou DTMF príkazov, určiť súradnice na základe polohy vozidla (platí pre DTMF príkaz 500*), spojenie s našimi online službami a mobilnými aplikáciami. Pre správne fungovanie funkcií GSM by mal majiteľ sledovať stav/kredit SIM karty nainštalovanej v systéme. Ak je SIM karta zablokovaná alebo chybná, funkcie GSM systému nebudú k dispozícii.

Modul 2,4 GHz, protokol Bluetooth 5.0 (BT5.0) Integrovaný modul slúži k prepojeniu systému s mobilným telefónom a ďalšími zariadeniami Bluetooth. Systém podporuje maximálne 14 Bluetooth zariadení.

3D-akcelerometer Vstavaný akcelerometer slúži na detekciu otrasu/pohybu/náklonu:





















- 2 zóny snímača otrasov (alarm/varovanie);
- Samostatné nastavenie citlivosti podľa zón;
- Blokovanie motora pri rozjazde/pohybe;
- Ovládanie centrálného zamykania pri štarte.

Teplotné snímače Systém dokáže určiť teplotu interiéru, motora a vonkajšiu teplotu. Používajú sa nasledujúce zdroje: vstavaný teplotný senzor, externý snímač teploty, digitálnej zbernice CAN, prídavné zariadení.

Integrovaná batéria informuje majiteľa o odpojení hlavného napájania keď je systém aktivovaný. Batéria sa nabíja automaticky pri naštartovanom motore.

Vstavaný micro-USB port – Systém má vstavaný micro-USB port, ktorý sa používa pre konfiguráciu systému a aktualizáciu prostredníctvom programu Pandora AlarmStudio. Systém môže byť napájaný z USB, takže je možné ho nakonfigurovať pred inštaláciou.

Akustická a optická signalizácia







AKUSTICKÁ  / SVETELNÁ  SIGNALIZÁCIA	
STAV (zvuk / svetlo)	POPIS
1x  / 1x 	Aktivácia
2x  / 2x 	Deaktivácia
1x 	Aktivácia servisného režimu* Správne zadanie PIN kódu imobilizéra*
2x 	Deaktivácia servisného režimu*
3x  (3 krát)	Batéria v tagu je vybitá (pri zapnutí zapaľovania)*
4x  (4 krát)	Nepřítomnosť autorizačného zariadenia (pri zapnutí zapaľovania)*
5x  / 5x 	Vyhľadanie vozidla
25 sec  / 25 sek 	Varovanie blokovania motora v režime Anti-Hi-Jack
30 sec  / 30 sek 	Poplach, PANIC režim
3x  / 1x 	Varovná úroveň senzora
4x  / 4x 	Pri deaktivácii sa aktivovali senzory; «Parkovacie svetlo nie je vypnuté» - oznámenia; Signalizácia «Zlyhal senzor» pri aktivácii

VÝZNAM LED INDIKÁTORA VALET TLAČIDLA	
STAV INDIKÁTORA	POPIS
SYSTÉM JE AKTIVOVANÝ	
Krátke červené bliknutia	Systém je aktivovaný
Krátke zelené bliknutia	Systém je aktivovaný (Tag je v zóne pokrytia)
Rýchle červené blikanie	Poplach
SYSTÉM JE DEAKTIVOVANÝ	
Zhasnutý	Systém je deaktivovaný
Svieti na červeno	Systém sa pripravuje na automatickú aktiváciu
Svieti na zeleno (zapnuté zapalovanie)	Systém je v servisnom režime
Oranžové blikanie (Pri zapnutí zapalovania)	Signalizuje počet spárovaných ovládačov, hodínok
Zelené blikanie (Pri zapnutí zapalovania)	Signalizuje počet spárovaných tagov
Červené bliknutia (Pri zapnutí zapalovania)	Signalizuje spárované mobilné zariadenia
PRI VLOŽENÍ TAJNÉHO PIN KÓDU	
Oranžové blikanie	Signalizuje stlačenia tlačidla VALET
Červené bliknutia	Potvrdí zadanie číslice
Červeno/zelené blikanie	Potvrdenie správneho zadania pin kódu





SYSTÉMOVÉ FUNKCIE A REŽIMY

Bezpečnostný režim

Systém aktiváciu potvrdí **1x**  **pípnutím** a **1x**  **bliknutím** smerových svetiel. Keď je systém aktivovaný, monitoruje strážené zóny a signalizuje varovnú alebo poplachovú úroveň alarmu:

- Režim varovania - tento režim sa aktivuje v prípade, že dôjde k miernemu narušeniu snímača otrasu alebo na ďalšom senzore. To je sprevádzané **1x**  **bliknutím** a **3x**  **zvukovými** signálmi;
- Režim poplachu - tento režim sa aktivuje pri silnom narušení snímačov (otras/pohyb/náklon) alebo narušení ďalších strážených zón (dvere/kufor/kapota/brzdový pedál/...). To je sprevádzané **30 sek.**  **blikaním** a **30 sek.**  **zvukovým** signálom. Poplach môže byť zrušený príkazom zapnutia alebo vypnutia (zamknutie/odomknutie).
- Ak je niektorá z strážených zón narušená, tak systém:
 - zaznamenáva túto udalosť do svojej pamäte;
 - aktivuje režim poplachu alebo varovania;
 - informuje majiteľa všetkými dostupnými prostriedkami;
 - blokuje motor (podľa nastavenia a pripojenia).
- Ak je niektorá zo strážených zón narušená v okamihu aktivácie, systém vygeneruje **4x**  **zvukové** a **4x**  **svetelné** varovné signály.

Ak niektorá zo strážených zón zlyhá, systém túto zónu vypne. Ak snímač spúšťa zónu viac ako 9-krát za sebou, bude deaktivovaný až do ďalšieho zapnutia. Snímač otrasu/náklonu/pohybu je dočasne deaktivovaný (na 15 s), ak bol spustený viac ako 3-krát za sebou.

Systém potvrdí deaktiváciu **2x**  **pípnutím** a **2x**  **svetelnými** signálmi. Systém deaktivuje blokovanie motora (ak nie je použitá funkcia imobilizéra a dodatočné blokovanie). Ak sa v priebehu stráženého nastala poplachová udalosť, systém na to upozorní **4x**  **zvukovými** a **4x**  **svetelnými** varovnými signálmi. Systém bude aj naďalej zobrazovať všetky zóny, aj keď je deaktivovaný, ale informácie sa neuložia do pamäte.

Strážené zóny

- Vonkajšia teplota (status)
- Teplota motora (status)
- Palubné napätie (status)
- Prídavný snímač (strážená zóna - poplach)*
- Otrasy sensor (strážená zóna - úroveň varovania a poplachu)
- Náklonový sensor (strážená zóna - poplach)
- Pohybový sensor (strážená zóna - poplach)
- Zapnutie zapalovania (status, strážená zóna - poplach)
- Stlačenie brzdy (status, strážená zóna - poplach)
- Stlačenie spojky (status, strážená zóna - poplach)
- Otvorenie kufra (status, strážená zóna - poplach)

 KONTROLA STATUSOV A STRÁŽENÝCH ZÓN ZÁVISÍ OD NASTAVENIA A ZAPOJENIA SYSTÉMU.

* NIE JE SUČASŤOU BALENIA


Autorizačné zariadenia a ich funkcie

Autorizačné zariadenia

Autorizačné zariadenia sú zariadenia Bluetooth, ktoré sa používajú na rozpoznanie majiteľa v zóne pokrytia riadiacej jednotky. Tieto zariadenia umožňujú implementovať funkcie zabezpečenia a ochrany pred krádežou. Ako autorizačné zariadenie môžete použiť mobilný telefón, tag BT-760/BT-770 alebo diaľkový ovládač D-030.

Aktivácia/deaktivácia spojkovou páčkou

Systém je možné aktivovať/deaktivovať spojkovou páčkou ak je autorizačné zariadenie v dosahu

 TENTO REŽIM JE V PREDVOLENOM NASTAVENÍ POVOLENÝ. PRE TENTO REŽIM JE NUTNÉ VYKONAŤ ĎALŠIE PRIPOJENIE.

Hands Free režim

Tento režim sa používa pre automatickú aktiváciu/deaktiváciu  keď sa majiteľ s autorizačným zariadením vzdaluje  alebo približuje  k vozidlu.

 TENTO REŽIM JE V PREDVOLENOM NASTAVENÍ ZAKÁZANÝ. PRE TENTO REŽIM JE NUTNÉ VYKONAŤ ĎALŠIE NASTAVENIA A PRIPOJENIA.

Režim imobilizéra

Tento režim sa používa na rozpoznanie majiteľov pomocou autorizačných zariadení, keď je systém deaktivovaný. Pri zapnutí zapalovania vykoná riadiaca jednotka vyhľadávanie autorizačných zariadení v zóne jej pokrytia. Ak nie je v zóne pokrytia žiadne autorizačné zariadenie:

- Dôjde k zablokovaniu motora - systém zablokuje motor. Blokovanie motora nastane okamžite alebo v okamihu, keď snímač pohybu detekuje pohyb (závisí od nastavenia systému).
 - Keď je implementované blokovanie konektora OBD - systém zostane zablokovaný.
- Ak sa v zóne pokrytia objaví autorizačné zariadenie, systém ukončí režim blokovania a bude pokračovať v normálnom režime.

! TENTO REŽIM JE V PREDVOLENOM NASTAVENÍ POVOLENÝ. PRE TENTO REŽIM JE NUTNÉ VYKONAŤ ĎALŠIE PRIPOJENIE.

Anti-Hi-Jack protiúnosový režim

Režim Anti-Hi-Jack pomáha predchádzať agresívnemu zabaveniu vozidla v prípade zmiznutia autorizačných zariadení zo zóny rádiového pokrytia, keď je systém deaktivovaný a je zapnuté zapaľovanie. Ak systém nezistí autorizačné zariadenie, riadiaca jednotka vykoná oneskorené blokovanie motora. Sirena prehrá pred blokovaním vyzváňací tón «Upozornenie na blokovanie motora». Motor bude okamžite zablokovaný alebo v okamihu, keď sa vozidlo začne pohybovať (závisí od nastavenia systému). Ak sa v zóne pokrytia objaví autorizačné zariadenie, systém ukončí režim blokovania a bude pokračovať v normálnom režime.

! TENTO REŽIM JE V PREDVOLENOM NASTAVENÍ ZAKÁZANÝ. PRE TENTO REŽIM JE NUTNÉ VYKONAŤ ĎALŠIE NASTAVENIA A PRIPOJENIA.

Prídavné blokovanie pre autorizáciu vodiča (VALIDÁTOR)

VALIDÁTOR je funkcia, ktorá umožňuje deaktiváciu systému, deaktiváciu blokovania, riadenie servisných režimov a časových kanálov pomocou originálnych ovládacích prvkov vozidla (tlačidlo/ páčka/pedál) zadáním vopred naprogramovaného PIN kódu («kódovaný imobilizér»).


PRÍKLAD POUŽITIA FUNKCIE



- Zapnite zapaľovanie, aby ste deaktivovali blokovanie motora alebo povolili servisný režim. Zapnutie zapaľovania nie je nutné, ak chcete systém deaktivovať alebo ovládať časové kanály.
- Zadajte PIN «kódovaný imobilizér». Stlačte naprogramované tlačidlo/páčku/pedál toľkokrát, aká je prvá číslica PIN kódu. Pauzy medzi stlačeniami nesmú prekročiť 1 sekundu. Pauza dlhšia ako 1 sekunda bude považovaná ako začiatok vstupu ďalšej číslice. PIN VALIDÁTORA môže obsahovať max. 4 číslice od 1 do 9.
- Systém potvrdí správny vstup zvukovým signálom (pípaním) a vykoná sa naprogramovaná funkcia

! TENTO REŽIM JE V PREDVOLENOM NASTAVENÍ ZAKÁZANÝ. PRE TENTO REŽIM JE NUTNÉ VYKONAŤ ĎALŠIE NASTAVENIA A PRIPOJENIA.

Kontrola počtu spárovaných zariadení

Počet spárovaných tagov/mobilného zariadenia je možné kontrolovať počtom bliknutí LED indikátora. Počet spárovaných tagov/mobilného zariadenia je možné kontrolovať pri zapnutí zapaľovania (systém musí byť deaktivovaný). Počet zelených bliknutí indikuje počet spárovaných tagov a červené bliknutie indikuje spárované mobilné zariadenia.

Počet spárovaných tagov/ mobilného zariadenia môžete tiež skontrolovať tak, že systém odpojíte a späť pripojíte k napájaniu. Systém vydá krátke zvukové signály sirénou :

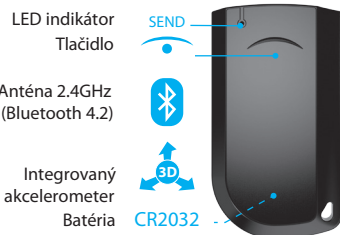
- Prvá séria signalizuje  – počet spárovaných tagov
- Druhý dlhý signál  po pauze 2 sekundy označuje spárované mobilné zariadenia

AUTORIZAČNÝ PRÍVESOK TAG

TAG je autorizačné zariadenie používané na ovládanie motocykla/systému. Pracuje v zóne pokrytia Bluetooth. Na čelnej strane sa nachádza ovládacie tlačidlo a LED indikátor. Tlačidlo slúži na ovládanie a konfiguráciu systému. TAG disponuje integrovaným akcelerometrom ktorý počas nečinnosti aktivuje úsporný režim.

Pracovná teplota sa pohybuje v rozmedzí od -10 do +40°C. Splňa krytie IP40.

! VYHNITE SA VLHKOSTI NA TAGU. NEUMIESTŇUJTE TAG DO BLÍZKOSTI MAGNETOV ALEBO VÝROBKOV S MAGNETICKÝM POLOM PRACOVNÁ TEPLOTA SA POHYBUJE V ROZMEDZÍ OD -10 DO +40°C. SPLŇA KRYTIE IP40.



Funkcie tlačidla

AKCIA	FUNKCIE
- Krátke stlačenie pri vypnutom zapaľovaní)	Aktivácia/deaktivácia systému
- Stlačte a držte na 2 sek., keď je systém deaktivovaný a zapnuté zapaľovanie	Zmeniť «Hlavné telefónne číslo majiteľa»
- Stlačte a držte na 3 sek., keď je zapnuté zapaľovanie	Aktivácia/deaktivácia servisného režimu

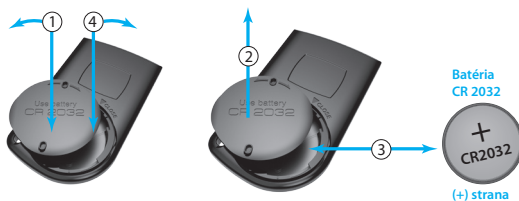
LED indikácia

STAV	POPIS
1 Bliknutie	Aktivácia/deaktivácia Potvrdenie aktivácie (pri inštalácii)
2 Bliknutia	Potvrdenie deaktivácie
3 Bliknutia	Batéria je nabitá (pri inštalácii batérie)
Zhasnutá	Batéria je vybitá (pri inštalácii batérie, pri stlačení tlačidla)

Výmena batérie v tagu

Pre výmenu batérie (CR2032), postupujte podľa týchto krokov:

- Otočte kryt batérie v smere «OPEN»;
- Odoberte kryt batérie;
- Vyberte vybitú batériu z TAG-u. Vložte novú, dbajte pri tom na dodržanie polarít. 3 bliknutia LED indikátora signalizujú plnú kapacitu batérie.
- Vložte kryt batérie na miesto a otočte ho v smere «CLOSE». Tag je znovu pripravený na používanie



Zmena autorizovaného čísla majiteľa

- Deaktivujte systém, Zavolajte na telefónne číslo systému, počkajte na odpoveď (Ak nevoláte z telefónneho čísla majiteľa, zadajte «PIN kód hosta. Predvolená hodnota je 1-2-3-4);
- Stlačte a podržte tlačidlo na tagu na 2 sekundy alebo 2 bliknutia LED indikátora SEND, po druhom bliknutí uvoľnite tlačidlo, (tag sa musí nachádzať v zóne pokrytia systému);
- Systém uloží číslo z ktorého voláte ako hlavné telefónne číslo Majiteľa.
- Ukončíte hovor

! TELEFÓNNE ČÍSLO MAJITEĽA SA DÁ ZMENIŤ AJ PROSTREDNÍCTVOM DTMF PŘÍKAZOV (KAPITOLA «ZMENA NASTAVENÍ PROSTREDNÍCTVOM TELEFÓNU»).

PANDORA BAND

! PANDORA BAND JE SÚČASŤOU BALENIA PANDORA SMART MOTO PLUS.

Náramok je navrhnutý pre pohodlné ovládanie systému a kontroly jeho stavu.

- Displej: OLED, 128x32 mm
- Rozhranie: Bluetooth 5.0
- Snímače: Akcelerometer
- Batéria: Li-Po, 85 mAh
- Konektor: micro-USB
- Ovládacie tlačidlo ■



Zapnutie a vypnutie náramku Pandora Band

Stlačte a podržte tlačidlo na 3 sekundy ■ pre zapnutie. Pre vypnutie stlačte a podržte tlačidlo na 8 sekúnd. V prípade že sa náramok nechce zapnúť, nabite ho.

Nabíjanie náramku Pandora Band

Na displeji je indikátor stavu batérie. Nabite batériu, až pokým sa zariadenie nezapne alebo pokým indikátor nabíjania ukazuje aspoň úroveň (10%).

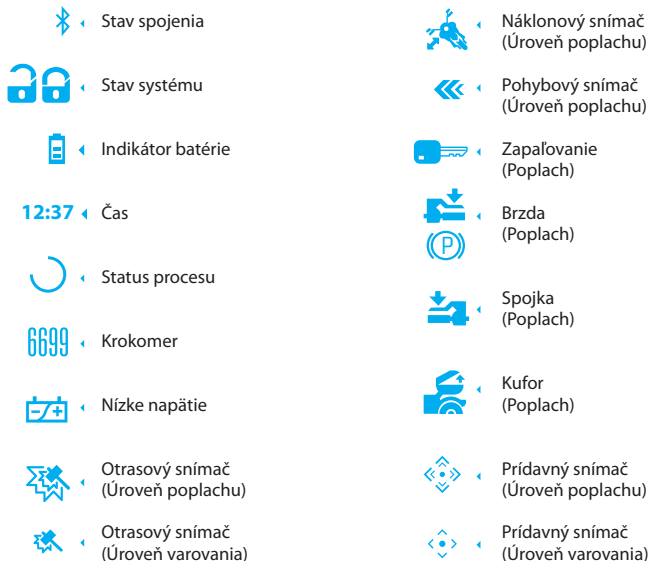
- Vyberte kapsulu z remienku;
- Pripojte micro-USB kábel do portu
- Pripojte USB konektor k nabíjačke (nabíjačka nie je súčasťou balenia);
- Nabíjajte batériu až pokým nedosiahne úroveň nabitia (100%); Odpojte micro-USB kábel a vložte kapsulu do remienku .
- Zariadenie je pripravené na používanie.

Funkcie tlačidla

STLAČENIE	FUNKCIA
■ - Krátko (zapaľovanie zapnuté)	Aktivácia/Deaktivácia systému
■ - 2 sek. (systém deaktivovaný)	Zmena telefónneho čísla majiteľa
■ - 3 sek. (zapaľovanie zapnuté)	Aktivácia/Deaktivácia servisného režimu
■ - 3 sek. (náramok je vypnutý)	Zapnutie náramku
■ - 6 sek. (párovanie)	Párovanie náramku s bezpečnostným systémom
■ - 8 sek. (hodinky sú zapnuté)	Vypnutie náramku

* PANDORA BAND AUTOMATICKY SYNCHRONIZUJE ČAS SO ZÁKLADNOU JEDNOTKOU SYSTÉMU A ZOBRAZUJE POČÍTANÉ KROKY (POČÍTADLO SA VYNULUJE KAŽDÝ DEŇ O - 0:00 RÁNO).

Informačné ikony



OVĽÁDANIE SYSTÉMU MOBILNÝM TELEFÓNOM

PRE SPRÁVNE FUNKOVANIE FUNKCIÍ GSM BY MAL MAJITEĽ SLEDOVAŤ STAV/KREDIT SIM KARTY NAINŠTALOVANEJ V SYSTÉME. AK JE SIM KARTA ZABLOKOVANÁ LEBO CHYBNÁ, FUNKCIA GSM SYSTÉMU NEBUDÚ K DISPOZÍCII.

Zavolajte na telefónne číslo systému. Po prijatí hovoru zadajte príkazový kód:

*VÝZADUJE SA ZADATĽ TAJNÝ PIN KÓD Z KARTY MAJITEĽA

#	Návrat do predchádzajúceho menu/stavu	2 5 8 *	Systémové informácie
*	Opakovanie poslednej správy	2 2 2 *	Vypnúť režim Hands Free
1 *	Aktivácia	2 2 3 *	Povoliť aktiváciu v režime Hands Free
0 *	Deaktivácia	2 2 4 *	Povoliť deaktiváciu v režime Hands Free
1 0 *	Tichá aktivácia	2 2 5 *	Povoliť deaktiváciu v Hands Free len pri aut. štarte
0 0 *	Tichá deaktivácia	7 8 9 *	Povoliť automatický diaľkový štart
1 5 9 *	Odomknutie kufra	9 8 7 *	Zakázať automatický diaľkový štart
9 *	Hlasová nápoveda	2 9 7 *	Ukončenie hovoru
1 5 *	Režim "Odtiahnutie"	5 5 1 *	Zapnúť servisný režim (pozri popis nižšie)
1 0 0 *	Požiadavka na zistenie kreditu	5 5 2 *	Vypnúť servisný režim
1 2 3 *	Štart motora/predĺženie zahrievania	1 5 6 *	Zapnúť zahrievanie motora
3 2 1 *	Zhasnutie motora	6 5 1 *	Vypnúť zahrievanie motora
3 3 3 *	Zopnutie prídavnej funkcie cez CAN	6 6 6 *	Zapnúť blokovanie motora
5 0 0 *	Požiadavka na aktuálnu pozíciu	9 9 9 *	Vypnúť blokovanie motora
7 5 3 *	Vynútenie pripojenia na server	9 9 8 *	Zakázať imobilizačný tag
4 5 6 *	Zapnutie prídavného výstupu	8 8 8 *	Povoliť imobilizačný tag
6 5 4 *	Vypnutie prídavného výstupu	4 2 4 *	Kalibrácia hladiny paliva

Hlasová nápoveda

Systém má hlasovú nápovedu. Počas hlasového volania do systému zadajte číslo 9* a vypočujte si informácie o príkazoch ovládania systému. Pre ukončenie zadávania príkazov ukončte hovor.

Opakujte poslednú správu

Ak chcete správu opakovať, počas hlasového volania do systému stlačte tlačidlo *.

Požiadavka na aktuálne súradnice

1. Zavolajte na telefónne číslo v zariadení. Počkajte na odpoveď.
 2. Zadajte 500*.
 3. Systém potvrdí: «Aktuálne súradnice odoslané prostredníctvom textovej správy» a odošle textovú správu so súradnicami a webovým odkazom na mapu do telefónu.
- Pre ukončenie zadávania príkazov ukončte hovor.

Požiadavka na zostatok GSM kreditu (nepodporujú všetci operátori; neplatí pre paušalové karty)

1. Zavolajte na telefónne číslo v zariadení. Počkajte na odpoveď.
 2. Zadajte 100*.
 3. Systém potvrdí: «Informácie o zostatku kreditu na karte SIM odoslané prostredníctvom textovej správy» a odošle textovú správu s informáciami o zostatku kreditu do telefónu.
- Pre ukončenie zadávania príkazov ukončte hovor.

Režim odťah

Tento režim je určený na prepravu automobilov so zachovaním alarmových funkcií. Režim odťah je možné aktivovať len v prípade, že je systém aktivovaný. Automaticky deaktivovaný bude pri deaktivácii systému.

1. Zavolajte na telefónne číslo v zariadení. Ak je systém v režime PANIC, prijmite tiesňové volanie. Počkajte na odpoveď.
2. Zadajte 15* pre aktiváciu režimu «Odťah». Systém vypne snímač pohybu, otrasu a náklonu. Pre ukončenie zadávania príkazov ukončte hovor
3. Pre deaktiváciu režimu, deaktivujte systém.

Aktivácia/Deaktivácia blokovania motora

Motor automobilu môžete zablokovať pomocou ľubovoľného telefónu. Motor zostane zablokovaný, pokiaľ nebude odoslaný príkaz «Deaktivácia blokovania motora» a bude zadany «Tajný PIN kód». Toto blokovanie sa nedá deaktivovať pomocou diaľkového ovládača alebo stlačením tlačidla VALET..

1. Zavolajte na telefónne číslo v zariadení. Počkajte na odpoveď.
2. Voľbou 666* zablokujete motor alebo voľbou 999* motor odblokujete (po zadaní príkazu 999* musíte vložiť «Tajný PIN kód» z plastovej karty majiteľa.

! ROVNAKÝM SPÔSOBOM JE MOŽNÉ ZADÁVAŤ VŠETKY OSTATNÉ SYSTÉMOVÉ PRÍKAZY

Zmena nastavení prostredníctvom telefónu

1 * Nastavenie telefónnych čísel	1 * Číslo majiteľa -> #
	2 * Prídavné číslo majiteľa -> #
	3 * Druhé prídavné číslo majiteľa -> #
	4 * Číslo pre zistenie kreditu -> #
	5 * Systémové číslo -> ##
2 * Nastavenie hovorov	1 * Volanie pri poplatku
	2 * Volanie pri narušení senzora úroveň upozornenia
	3 * Volanie pri naštartovaní motora
	4 * Volanie pri vypnutí motora
	5 * Volanie pri obnovení GSM spojenia
	6 * Volanie pri deaktivácii
	7 * Volanie pri vstupe do programovacieho režimu
	8 * Volanie pri strate spojenia bežného režimu
	9 * Volanie pri nízkom napätí batérie
	0 * Volanie pri nehode
3 * Nastavenie textových správ	1 * Testová správa pri poplatku
	2 * Nastavenie textu pri narušení senzora -úroveň upozornenie
	3 * Testová správa pri naštartovaní
	4 * Testová správa pri vypnutí motora
	5 * Testová správa pri obnovení GSM spojenia
	6 * Testová správa pri deaktivácii
	7 * Testová správa pri vstupe do režimu programovania
	8 * Testová správa pri strate spojenia bežného režimu
	9 * Testová správa pri nízkom napätí batérie
	0 * Testová správa pri nehode

5 * Prídavné nastavenia	1 * Zmena PIN-kódu hosta
	2 * Vstup ako host
	5 * Nastavenie hranice napätia batérie pre zaslanie textovej správy
6 * Nastavenie automatického štartu motora	1 * Od času
	2 * Nastavenie času pre automat. štart
	3 * Od napätia
	4 * Nastavenie napätia pre automat. štart
	5 * Od teploty
	6 * Nastavenie teploty pre automatický štart
	7 * Od periódy
	8 * Nastavenie periódy pre automat. štart
7 * Nastavenie citlivosti senzorov	1 * Nastavenie citlivosti otrasového senzora pre vyvolanie upozornenia
	2 * Nastavenie citlivosti otrasového senzora pre vyvolanie poplachy
	3 * Nastavenie citlivosti pohybového senzora
	4 * Nastavenie citlivosti náklonu, senzora
	5 * Nastavenie citlivosti prídavného senzora pre vyvolanie upozornenia
	6 * Nastavenie citlivosti prídavného senzora pre vyvolanie poplachy
8 * Nastavenie úsporného režimu	1 * GSM spojenie
	2 * Setrenie kreditu počas GSM spojenia
	3 * Hlasové volanie v roamingu
9 * Nastavenie dátumu a času	1 * Nastavenie dátumu
	2 * Nastavenie času

Deaktivujte systém, zavolajte na systémové číslo a počkajte na odpoveď. Zapnite zapalovanie na dobu 1-3 sekúnd a potom ho vypnite. Systém prejde do režimu nastavení.

Príklad zmeny hlavného čísla majiteľa:

1. Vstúpte do menu nastavenia telefónom podľa vyššie uvedeného návodu;
 2. Zadaťte DTMF príkaz 1* (nastavenie telefónnych čísiel) a 1* (hlavné číslo majiteľa);
 3. Zadaťte hlavné číslo majiteľa vo formáte *+421 9XX XXX XXX # (systém rozpozná «*» ako «+»);
- Voľbu potvrdíte zadáním 1*.

! HLAVNÉ TELEFÓNNE ČÍSLO MAJITEĽA MOŽNO ZMENIŤ DVOMA SPÔSOBAMI.

1. CEZ TELEFÓN POUŽITÍM DTMF PRÍKAZOV.

2. POUŽITÍM TAG-OV: ZAPNITE ZAPALOVANIE, KEĎ JE SYSTÉM DEAKTIVOVANÝ A ZAVOLAJTE NA SYSTÉMOVÉ TELEFÓNNE ČÍSLO. POČKAJTE NA ODPOVEĎ, ZADAJTE PIN KÓD HOSTA (PREDNASTAVENÝ NA HODNOTU 1-2-3-4) V PRÍPADE ŽE JE HOVOR USKUTOČNENÝ Z INÉHO AKO MAJITEĽOVHO ČÍSLA. POTOM TLACÍTE A PODRŽÍTE TLACIDLO NA TAGU NA 2 SEKUNDY. (AŽ DO DRUHÉHO BLIKNUTIA INDIKÁTORA LED). UVOĽNITE TLACIDLO SYSTÉM ROZPOZNÁ PRICHÁDZAJÚCE TELEFÓNNE ČÍSLO AKO HLAVNÉ TELEFÓNNE ČÍSLO MAJITEĽA.

ONLINE SLUŽBA A MOBILNÁ APLIKÁCIA

Telemetrická funkcia systému Vám umožňuje kontrolovať vaše vozidlo prostredníctvom webového rozhrania pandora-on.com alebo prostredníctvom aplikácie – Pandora Connect.

Pandora Connect môže ovládať systém, prijímať informácie o stave bez pripojenia k internetu, ak je telefón v zóne pokrytia Bluetooth.

! PRE SPRÁVNE FUNKOVANIE FUNKCIÍ GSM BY MAL MAJITEĽ SLEDOVAŤ KREDIT/STAV SIM KARTY NAINŠTALOVANEJ V SYSTÉME. AK JE SIM KARTA ZABLOKOVANÁ ALEBO CHYBNÁ, FUNKCIE GSM SYSTÉMU NEBUDÚ K DISPOZÍCII.

Registrácia

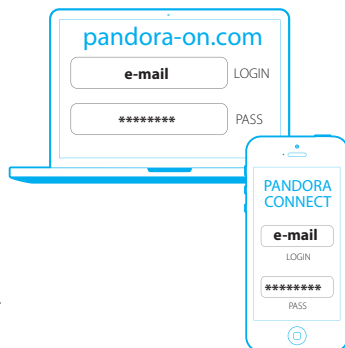
Navštívte webovú stránku pandora-on.com a zaregistrujte sa podľa pokynov. Webové rozhranie: <https://pandora-on.com>.

Mobilná aplikácia Pandora Connect je dostupná v Play Store pre Android a App Store pre iOS:

App Store pre iOS zariadenia;

Google Play pre Android zariadenia.

! VÝROBCA SI VYHRADZUJE PRÁVO NA ZMENY ROZHRAANIA A FUNKČNOSTI INTERNETOVEJ SLUŽBY A MOBILNEJ APLIKÁCIE BEZ UPOZORNENIA SPOTREBITEĽA.



Registrácia

Navštívte webovú stránku alebo otvorte mobilnú aplikáciu a vytvorte si účet. Vytvoríte si prihlasovacie údaje: Login – váš email, Password – heslo zadané pri registrácii. Dostanete e-mail s potvrdzovacím odkazom. Kliknutím na odkaz dokončíte registráciu.

Prihlásenie

Po dokončení procesu registrácie sa môžete prihlásiť do online služby cez webový prehliadač počítača alebo cez mobilnú aplikáciu Pandora Connect. Použite svoje predtým vytvorené údaje:

Login - váš e-mail;

Password – predtým vytvorené heslo.

Pridanie systému do konta

Vytvorený účet môže podporovať až 3 telemetrické systémy. Na prídanie systému do vášho účtu použite informácie z «Osobnej karty majiteľa».

Prejdite do okna «Pridať zariadenie/Pridať systém» a zadajte PRIHLÁSENIE a HESLO z «Osobnej karty majiteľa», vytvorte názov pre svoje vozidlo a kliknite na «Pridať». Ak potrebujete použiť niekoľko systémov/zariadení na tom istom účte: zadajte nastavenia aplikácie, kliknite na «Zmeniť», kliknite na «+», v okne «Registrácia zariadenia» zadajte údaje nového systému/zariadenia umiestneného na «osobnej karte majiteľa».

! UPOZORNENIE! OPATRNĚ ODSTRÁŇTE OCHRANNOU FÓLIU, NEPOUŽÍVAJTE OSTRÉ NÁSTROJE, VYHNITE SA POŠKODENIU ZAKRYTÝCH INFORMÁCIÍ POD OCHRANNOU FÓLIOU.

Po prihlásení a pridaní systému do konta budete môcť ovládať, meniť nastavenie a získavať informácie o stave vozidla prostredníctvom online služby.










Motocykel/Systém	Monitorované zóny	Strážené zóny	NOTIFIKÁCIE		
			Hlasový hovor	SMS	Push
Snímač teploty exteriéru					
Snímač teploty motora					
Palubné napätie					
Otrasový snímač (Poplach)					
Otrasový snímač (Varovanie)					
Náklonový snímač (Poplach)					
Pohybový snímač (Poplach)					
Zapaľovanie (Poplach)					
Brzda (Poplach)					
Spojka (Poplach)					
Kufor (Poplach)					
Prídavný snímač (Poplach)					
Prídavný snímač (Varovanie)					

OVĽÁDANIE SYSTÉMU



Aktivácia

Pre aktiváciu systému pri vypnutom zapaľovaní, použite jednu z nižšie popísaných metód. Systém potvrdí prijatie príkazu jedným krátkym zvukovým signálom 1x  a jedným bliknutím smerových svetiel. 1x .








- Páčka spojky** – Stlačte páčku spojky, keď je ovládač v oblasti pokrytia systému  .
- TAG-om** – Ovládač sa musí nachádzať v zóne pokrytia Bluetooth. Krátko stlačte tlačidlo tagu .
- Pandora Band (Smart Moto Plus kit)** – Zariadenie sa musí nachádzať v zóne pokrytia Bluetooth. krátko stlačte tlačidlo  na náramku.
- Mobilnou aplikáciou Pandora Connect** – Keď je systém v spojení, stlačte a podržte tlačidlo  na ovládacom paneli, kým nie je príkaz plne načítaný.  .
- Online-služba**
Prihláste sa na PANDORA-ON.COM, keď je systém online, stlačte  na ovládacom paneli.
- Telefón**
Zavolajte na telefónne číslo v systéme. počkajte na odpoveď. zadajte príkaz ①*, pre tichú aktiváciu systému bez sirény, zadajte príkaz ①0*.
- HandsFree režim**
Pre aktiváciu systému sa stačí s ovládačom vzdialiť od vozidla približne na 10 metrov .
- VALET tlačidlom** – Stlačte a podržte servisné tlačidlo VALET na 3 sekundy. Systém bude aktivovaný za 30 sekúnd. LED indikátor svieti načerveno počas odpočítavania.

Deaktivácia systému

Pre deaktiváciu systému použite jednu z nižšie uvedených možností. Systém potvrdí príkaz dvoma krátkymi zvukovými signálmi 2x  a 2x bliknú smerové svetlá 2x .



- Páčkou spojky** – Stlačte páčku spojky, keď je ovládač v oblasti pokrytia systému  .
- TAG-om** – Ovládač sa musí nachádzať v zóne pokrytia Bluetooth. Krátko stlačte tlačidlo tagu .
- Pandora Band (Smart Moto Plus kit)** – Zariadenie sa musí nachádzať v zóne pokrytia Bluetooth. krátko stlačte tlačidlo  na náramku.
- Mobilnou aplikáciou Pandora Connect**
Otvorte mobilnú aplikáciu. Ak je systém online, stlačte a podržte tlačidlo  na ovládacom paneli, až kým sa kruh neuzavrie.

Online služba

Príhláste sa do PANDORA-ON.COM, keď je systém online, stlačte tlačidlo  na ovládacom paneli.

Telefón – Zavolajte na telefónne číslo v systéme. Počkajte na odpoveď. Zadajte príkaz   . Pre tichú deaktiváciu systému zadajte príkaz   .



HandsFree režim



Pre deaktiváciu systému sa stačí s ovládačom priblížiť k vozidlu .

VALET tlačidlo

Zadajte «tajný PIN kód» (pozri «Núdzové deaktivácia pomocou tlačidla VALET»).



PANIC režim






Ak je váš motocykel alebo vy v nebezpečenstve a chcete na to upozorniť, môžete použiť režim PANIC. V tomto režime bude znieť siréna  a smerové svetlá blikáť  po dobu 30 sekúnd. Pre aktiváciu tohto režimu použite jednu z nižšie uvedených možností.

Mobilná aplikácia Pandora Connect – Ak je systém online (Dátové alebo Bluetooth spojenie), stlačte a podržte tlačidlo  na ovládacom paneli, kým nie je príkaz plne načítaný. Funkciu vypnete opätovným stlačením tlačidla  na ovládacom paneli, kým sa príkaz plne nenačíta.

! PRE ZMENU ROZLOŽENIA TLAČIDIEL, PRIDANIE TLAČIDIEL NA OVLÁDACOM PANELI, PREJDITE NA «NASTAVENIE OVLÁDACÍCH TLAČIDIEL».

Vyhľadanie motocykla

Ak chcete motocykel ľahko nájsť na veľkom parkovisku, krátko stlačte tlačidlo, keď je systém aktívny. Siréna zaznie **5x**  a **5 krát bliknú smerové svetlá** .

Ak chcete aktivovať tento režim zavolajte na systémové číslo. Počkajte na odpoveď. Zadajte príkaz   pre aktiváciu bez sirény zadajte príkaz   .

Režim Season storage

Špeciálny režim určený na dlhodobé parkovanie alebo sezónne uskladnenie motocyklov. Tento režim výrazne znižuje spotrebu energie systému vypnutím oznamovacích a ovládacích rozhraní.

- Režim Season storage sa aktivuje prostredníctvom mobilnej aplikácie alebo automaticky, bez ohľadu na režim zabezpečenia. Všetky strážené zóny sú monitorované aj počas aktívneho režimu. V prípade narušenia bezpečnostných zón bude režim Season storage dočasne deaktivovaný (na 15 minút).
- Režim season storage sa deaktivuje ak:
 - Systém je aktívny, a po vyvolaní poplachu užívateľ systém do 15 minút deaktivuje;
 - Systém je deaktivovaný a zapalovanie zapnuté.

Aktivácia aplikáciou Pandora Connect – Ak je systém online (Bluetooth spojenie), stlačte a podržte tlačidlo na ovládacom paneli kým nie je príkaz plne načítaný.

! PRE ZMENU ROZLOŽENIA TLAČIDIEL, PRIDANIE TLAČIDIEL NA OVLÁDACOM PANELI, PREJDITE NA «NASTAVENIE OVLÁDACÍCH TLAČIDIEL».

Automatická aktivácia – systém umožňuje automaticky aktivovať režim sezónneho uloženia po zadanom počte dní po poslednej udalosti (zapnutie/vypnutie stráženia, zmena stavu bezpečnostnej zóny). 15 minút pred aktiváciou režimu systém odosle SMS notifikáciu na telefónne číslo hlavného majiteľa. Ak počas tejto doby (15 minút) zavoláte do systému, aktivácia režimu sa odloží o zadaný počet dní.



! TENTO REŽIM JE V PREDVOLENOU NASTAVENÍ KAZANÝ. PRE TENTO REŽIM JE NUTNÉ VYKONÁŤ ĎALŠIE NASTAVENIA A PRIPOJENIA.

Servisný režim




Pred odovzdaním vozidla do servisu alebo parkovacej služby, odporúča sa uviesť systém do servisného režimu. Keď je tento režim zapnutý, bezpečnostný systém prestane zasahovať do ystavanej elektroniky a vypne všetky funkcie pre uľahčenie údržby.

Pre zapnutie servisného režimu, deaktivujte systém , **zapnite zapalovanie**, , **autorizačné zariadenie (tag, diaľkové ovládanie, mobilný telefón) musí byť v zóne pokrytia. zadajte PIN kód Príkaz bude potvrdený: «Kódovaný imobilizér» (ak je zapnutá «Kódovaný imobilizér) a použite jednu z nižšie popísaných metód. Príkaz bude potvrdený:**

Servisný režim je zapnutý – jeden dlhý zvukový signál 1x  LED svieti na zeleno pri zapnutom zapalovaní 
Servisný režim je vypnutý – dve dlhé zvukové signály 2x  LED nesvieti pri zapnutom zapalovaní.



 **TAG** –Pre aktiváciu/deaktiváciu servisného režimu stlačte a podržte tlačidlo  na 3 sekundy (pokým 3 krát neblinkne LED na tagu)

 **Pandora Band (Smart Moto Plus kit)** – pre aktiváciu a deaktiváciu stlačte a podržte tlačidlo na 3 sekundy button 

 **Aplikácia Pandora Connect** – Pre aktiváciu/deaktiváciu servisného režimu otvorte mobilnú aplikáciu. Ak je systém online, stlačte a podržte tlačidlo  na ovládacom paneli, až kým sa kruh neuzavrie. Ikona  sa objaví v mobilnej aplikácii a zmizne pri deaktivácii servisného režimu.

 **PRE ZMENU ROZLOŽENIA TLAČIDIEL, PRIDANIE TLAČIDIEL NA OVLÁDACOM PANELI, PREJDITE NA «NASTAVENIE OVLÁDACÍCH TLAČIDIEL**

 **Online servis PANDORA-ON.COM** – Keď je systém v spojení pre aktiváciu/deaktiváciu servisného režimu vyberte príkaz:


- Pre aktiváciu servisného režimu vyberte «Switch on Service mode» a stlačte tlačidlo «Send». Režim je indikovaný ikonou .
- Pre deaktiváciu servisného režimu vyberte «Switch off Service mode» a stlačte «Send» button. Ikona servisného režimu zmizne .

 **Telefón**

Zavolajte na systémové číslo a počkajte na odpoveď.

- Pre aktiváciu servisného režimu zadajte DTMF príkaz  a potom z plastovej karty majiteľa vložte «tajný PIN kód».
- Pre deaktiváciu servisného režimu zadajte DTMF príkaz .

NÚDZOVÉ OVLÁDANIE SYSTÉMU

 **PRED POUŽITÍM NÚDZOVÉHO OVLÁDANIA SYSTÉMU SKONTROLUJTE OVLÁDACIE PRVKY SYSTÉMU A VOZIDLA: SKONTROLUJTE BATÉRIU, ZAPNITE ZARIADENIE V SÚLADE S JEHO NÁVODOM (AK JE TO POTREBNÉ). AK VŠETKY ZARIADENIA FUNGUJÚ, SKÚSTE VYKONAŤ PRIMÁRNÚ DIAGNOSTIKU VOZIDLA: SKONTROLUJTE ORIGINÁLNY OVLÁDAČ VOZIDLA, STAV NABITIA AKUMULÁTORA VOZIDLA, POLOHA VOLIČA PREVODOVKY, SKONTROLUJTE INFORMÁCIE NA PRÍSTROJOVEJ DOSKE.**

SYSTÉM MÔŽE BYŤ OVLÁDANÝ TELEFÓNOM.

Zavolajte na systémové číslo a po odpovedi zadajte príkaz:

- **0*** – Deaktivácia
- **998*xxxx** – Deaktivácia autorizačných zariadení, kde xxxx je tajný PIN kód «Secret PIN- code» napísaný na plastovej karte majiteľa.

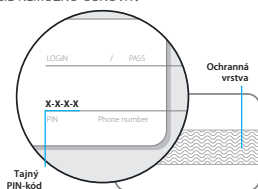
 **AK JE HOVOR USKUTOČNENÝ Z NEAUTORIZOVANÉHO TELEFÓNNEHO ČÍSLA PO ZVUKOVOM SIGNÁLI ZADAJTE PIN KÓD HOSTA. (PREDNASTAVENÁ HODNOTA JE 1-2-3-4) . Zoznam dostupných príkazov je uvedený v kapitole «OVLÁDANIE SYSTÉMU MOBILNÝM TELEFÓNOM».**

Systém má núdzové spôsoby deaktivácie zabezpečenia a funkcií Anti-Hi-Jack (pomocou tlačidla VALET a «Tajného PIN kódu») v prípade straty alebo zlyhania ovládacích zariadení alebo v prípade vybitia batérie.

„Tajný PIN kód“ sa nachádza pod ochrannou vrstvou na „osobnej karte majiteľa“;
Tlačidlo VALET sa nachádza na externom tlačidle VALET alebo na hlavnej jednotke.

Plastová karta majiteľa

! OPATRNE ODSTRÁŇTE OCHRANNOU VRSTVU. NEPOUŽÍVAJTE OSTRÉ PREDMETY, ABY STE ZABRÁNILI POŠKODENIU SKRYTÝCH INFORMÁCIÍ POD OCHRANNOU VRSTVOU. INFORMÁCIE SÚ URČENÉ LEN PRE MAJITEĽA. KARTU A SKRYTÉ INFORMÁCIE NEMOŽNO OBNOVIŤ.



Externé VALET tlačidlo

! NA MOTOCYKLI JE UMIESTNENÉ EXTERNÉ TLAČIDLO VALET S TROJFARBNOU STAVOVOU LED INDIKÁCIOU (POZRI ROZMIESTNENIE SYSTÉMOVÝCH MODULOV). TLAČIDLO SLUŽÍ NA PROGRAMOVANIE SYSTÉMU, ZAPNUTIE/VYPNUTIE, AKTIVÁCIU DEAKTIVÁCIU REŽIMU IMOBILIZÉRA.



Zadanie PIN kódu

Kód môže byť zadaný iba vtedy, keď je riadiaca jednotka napájaná a zapalovanie je vypnuté. PIN kód je možné zadať pomocou externého tlačidla alebo tlačidla VALET na riadiacej jednotke. Zadávanie číslic a správny vstup je indikovaný externým LED indikátorom alebo LED indikátorom umiestneným na jednotke.

- **ZADANIE PRVÉHO ČÍSLA** • Stlačte VALET toľko krát, aké je číslo kódu (pauzy medzi stlačeníami nesmú presiahnuť 1 sekundu). Každé stlačenie tlačidla je indikované oranžovým bliknutím. Po pauze o dĺžke 1 sekundy, systém potvrdí vloženie 1 čísla kódu červeným bliknutím LED indikátora a môžete prejsť na zadávanie ďalšieho čísla.
- **ZADANIE DRUHÉHO ČÍSLA** • Stlačte VALET toľko krát, aké je číslo kódu (pauzy medzi stlačeníami nesmú presiahnuť 1 sekundu). Každé stlačenie tlačidla je indikované oranžovým bliknutím. Po pauze o dĺžke 1 sekundy, systém potvrdí vloženie 2 čísla kódu červeným bliknutím LED indikátora a môžete prejsť na zadávanie ďalšieho čísla
- **ZADANIE TRETIEHO ČÍSLA** • Stlačte VALET toľko krát, aké je číslo kódu (pauzy medzi stlačeníami nesmú presiahnuť 1 sekundu). Každé stlačenie tlačidla je indikované oranžovým bliknutím. Po pauze o dĺžke 1 sekundy, systém potvrdí vloženie 3 čísla kódu červeným bliknutím LED indikátora a môžete prejsť na zadávanie ďalšieho čísla.
- **ZADANIE ŠTVRTÉHO ČÍSLA** • Stlačte VALET toľko krát, aké je číslo kódu (pauzy medzi stlačeníami nesmú presiahnuť 1 sekundu). Každé stlačenie tlačidla je indikované oranžovým bliknutím. Po pauze o dĺžke 1 sekundy, systém potvrdí vloženie 4 čísla kódu červeno/zeleným bliknutím LED

• Núdzová deaktivácia

V prípade, že systém nemôžete deaktivovať ako obvykle, použite tlačidlo VALET a «Tajný PIN kód» napísaný na plastovej karte majiteľa (viď. Časť «Všeobecné informácie»):

- Ak je vaše auto zamknuté, odomknite ho originálnym kľúčom. Venujte pozornosť signálom sirény a uistite sa, že je vypnuté zapalovanie a zadajte «tajný PIN kód» (viď. Popis vyššie uvedeného postupu). Ak nie sú počuť žiadne zvuky sirény/bzúčiaku alebo blikanie LED, skontrolujte batériu. Nie je možné zadať «tajný PIN kód», ak nie je k dispozícii napájanie.
- Systém bude v prípade správneho zadania kódu PIN deaktivovaný. Potvrdí to sériu zvukových signálov (4 pípnutia sirény) blikaním LED indikátora na červeno/zeleno a 4x zablikajú svetlá.

V prípade nesprávneho zadania PIN kódu zostane systém v predchádzajúcom stave. Indikátor bude

- signalizovať nesprávne zadanie dlhým červeným rozsvietením LED indikátora. Pokus o nový vstup možno vykonať po 5 sekundách.
- Núdzová deaktivácia je ekvivalentná normálnemu spôsobu deaktivácie. Preto pre prevádzku systému nie sú nutné žiadne ďalšie akcie.

Núdzové ovládanie imobilizéra

Táto časť popisuje, ako deaktivovať a aktivovať funkcie «kódovaný imobilizér» a funkcie ochrany proti krádeži (Imobilizér a Anti-Hi-jack), ktoré používajú autorizačný tag, diaľkový ovládač alebo mobilný telefón ako autorizované zariadenie majiteľa.

Dočasná deaktivácia funkcie imobilizéra

Ak chcete dočasne deaktivovať funkciu imobilizéra alebo validátor, zapnite zapalovanie, keď je systém deaktivovaný. Zadajte tajný pin kód z plastovej karty majiteľa. Funkcie imobilizéra budú deaktivované v okamihu vypnutia zapalovania.

PRÍDAVNÉ ZARIADENIA

DIALKOVÝ OVLÁDAČ D035

Dvojcestný diaľkový ovládač pracujúci v zóne pokrytia Bluetooth. Môže byť použitý ako autorizačné zariadenie

- OLED-displej
- 3 Ovládacie tlačidlá
- Zvukové upozornenie (16 notifikačných melódii)
- Upozornenie vibrovaním
- Integrovaný LED indikátor POPLACH/AKTIVÁCIA/DEAKTIVÁCIA
- Frekvencia 2,4 GHz Bluetooth 5.0 (šifrovanie AES 128 bit)
- Integrovaná batéria
- Integrovaný micro USB port
- Krytie IP40



Tag BT-760 / BT-770 / BT-780

Jednocestný ovládač pre jednoduché ovládanie systémov Pandora v dosahu Bluetooth pokrytia. Môže byť použitý ako autorizačné zariadenie

- Frekvencia 2,4 GHz Bluetooth 4.2 (šifrovanie AES 128 bit)
- Vstavaný akcelerometer
- Vstavané kontrolné tlačidlo
- Vstavaná LED indikácia
- Batéria CR 2032



Piezoelektrická siréna PS-331 BT / PS-332 BT

PS-331 BT:

AKUSTICKÝ TLAK 105-118 dB | 2,4 GHz (BLE 4.2) BEZDRÔTOVÉ ROZHRANIE |
| TEPLÝ SNÍMAČ | 300 mA, 12V | IP65

PS-332 BT:

AKUSTICKÝ TLAK 105-118 dB | 2,4 GHz (BLE 4.2) BEZDRÔTOVÉ ROZHRANIE | 300 mA,
12V | IP65





Pandora

pandora-alarm.cz
pandora-alarm.sk

Product is in conformity
with Electromagnetic Compatibility
Directive EMC 2004/108/EC
and R&TTE Directive 1999/5/EC



The quality management system
of the manufacturer is certified in accordance
with IATF 16949: 2016, ISO 9001:2015



v. 1.0