

Rychlý návod

A. Funkční tlačítka:

1. „GPS“ tlačítko

Posílá SMS stav nouze s aktuální pozicí. Tlačítko je podsvíceno zelenou barvou. Zobrazuje GPS status.

2. Tlačítko „Zavolej mi/Volání“

Zasílá požadavek „Zavolej mi“ na server nebo zajistí hlasové volání na přednastavené telefonní číslo. Tlačítko je podsvíceno modrou barvou a zobrazuje stav nabití.

3. Tlačítko „Kontrolní bod“ / volitelně také „Čtení čipu“

Zasílá událost o kontrolním bodu na server. Volitelně dle typu zařízení je možné aktivovat RFID anténu ke čtení čipů. Pro načtení přiblížte snímač ke kontrolnímu bodu - tagu. Tlačítko je podsvíceno oranžovou barvou. Zobrazuje GSM status.

4. Tlačítko „Panika / Tíseň“

Odesílá signál stavu nouze na server. Tlačítko podsvíceno červenou barvou.







B. Nabíjení

Je závislé na podmínkách (síle GPS a GSM signálu, testovací frekvence). Baterie umožňuje 24-hodinový provoz nepřetržité práce. Potřeba dobíjení je signalizována optickou a zvukovou signalizací. Pro dobití baterie je nutné umístit zařízení do dobíjecí stanice. Celkový proces dobíjení trvá cca 4,5h.




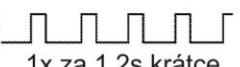

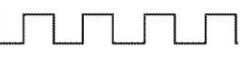





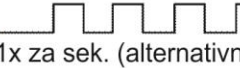
NIKDY NENECHÁVEJTE BATERII ÚPLNĚ VYBÍT!

V případě, že snímač neplánujete delší dobu používat, odpojte baterii od snímače.

| Stav | Vybitá baterie | Nabíjení | Plná baterie |
|--------|---|---|---|
| Signál |  1x za 5 sek..  2x za 5 min. |  1x za sekundu |  stále svítí |

C. Optické signály

Snímač signalizuje svůj stav pomocí kombinace světelných signálů. Nejdůležitější jsou tyto:

| Stav | Běžný prac.mód | Přihlášení k GSM | Chyba SIM karty | Chyba |
|--------|--|---|--|---|
| Signál | GSM  1x za 5 sec. | GSM  1x za sekundu |   1x za 1,2s krátce |   |
| | GPS  1x za 5 sec. | GPS  1x za sekundu |   1x za sek.. |   1x za sek. (alternativně) |

D. Paměť

Tam, kde není GSM nebo GPRS v dosahu a nelze odeslat SMS, jsou data uložena do paměti a automaticky odeslána na server, jakmile se zařízení dostane do dosahu sítě. Zařízení uloží do paměti 1000 událostí a odešle je v chronologickém pořadí včetně zachování reálných časů načtení. Události uložené s prioritou budou odeslány přednostně.