



## **GPS lokátor TK-208**

Návod k obsluze



### **Kontakt na dodavatele**

SHX Trading s.r.o.

V Háji 15, Praha 7, 170 00

Tel: 244 472 125

## 1. Popis produktu



## 2. Ovládání přístroje

- Nejprve nabijte baterii po dobu 10-12 hodin. Během nabíjení bude svítit červená dioda.
- Plné nabití je signalizováno zhasnutím červené diody.
- Pro nabíjení použijte příslušenství dodávané s přístrojem.
- Následně opatrně otevřete slot na SIM kartu a vložte do něj SIM. Kartu opatrně zasuňte do slotu až do zacvaknutí
- Slot uzavřete



<1>



<2>



<3>

**UPOZORNĚNÍ:** Při vkládání SIM karty, dávejte pozor na správné ukotvení. Při špatném ukotvení, může dojít v přístroji ke zpříčení karty, která může poškodit kontakty. Toto poškození nebude uznáno při reklamaci.

### **2.1 Zapnutí:**

Přístroj zapněte posunutím páčky ON/OFF do polohy ON – rozsvítí se signalizační diody. Následně umístěte přístroj tak, aby měl přímý výhled na oblohu (např. na parapet okna). Přístroj se tak lépe přihlásí k GPS satelitům. Během následující 30-60 s by se přístroj měl přihlásit jak k GSM síti, tak k GPS satelitům

### **2.2 Vypnutí:**

Pokud chcete přístroj vypnout, posuňte páčku do polohy OFF. Poté diody zhasnou a přístroj je vypnut.

### **2.3 Význam LED diod:**

#### **Zelená dioda**

Bliká – Připojeno k GPRS a GSM

Svíí – není připojena na GSM

Zhasnutá – zařízení je vypnuto/spací mód

#### **Modrá dioda**

Bliká – Připojeno k GPS

Svíí – není připojena na GPS

Zhasnutá – zařízení je vypnuto/spací mód

#### **Červená dioda**

Bliká – nízký stav baterie

Svíí – zařízení se nabíjí

Zhasnutá – zařízení je plně nabito

### **3. Autorizace telefonního čísla**

#### **3.1 Autorizace**

- Pro nastavení autorizovaného čísla, zašlete na přístroj SMS z příslušného telefonu ve tvaru **adm123456,telefoní číslo** , (123456 je defaultní heslo).  
Např. adm123456,+420111222333,
- V případě správného nastavení Vám přijde na ovládací telefon SMS ve tvaru „ADM! A1:+420111222333.

#### **3.2 Vymazání autorizovaného čísla**

- Pro vymazání prvního autorizované číslo zašlete z příslušného telefonu SMS ve tvaru **adm123456**.

### **4. Získání lokace přístroje**

#### **4.1 Získání lokace zavoláním na lokátor**

- Pokud máte nastaveno ovládací číslo, stačí vytočit číslo SIM karty vložené v lokátoru.
- Během několika desítek sekund obdržíte lokaci v podobě URL (odkazu na internet).  
Stačí na odkaz kliknout (pokud máte ve svém chytrém telefonu aktivní přístup na internet) a během několika sekund se vám zobrazí mapa s označením lokace.

#### **4.2 Získání lokace pomocí SMS**

- Lokaci lze zjistit také zasláním SMS přičemž, URL s lokalizací obdrží pouze autorizovaná čísla (pokud jsou nastavena, pokud ne, lokaci obdrží číslo které SMS odesílá)
- Pro získání lokace zašlete SMS ve tvaru G123456# (123456 je defaultní heslo)



## **5. Pracovní módy**

### **5.1 Sleep time mode (základně nastaven)**

Lokátor se automaticky po 5ti minutách uspí a lze ho probudit jen v případě, že na něj zavoláte, pošlete SMS pro zaslání lokace či stisknutím SOS tlačítka. Pro aktivaci tohoto módu zašlete SMS ve tvaru **sleep123456 time** (123456 je defaultní heslo).

Pro deaktivaci zašlete SMS ve tvaru **nosleep123456 time**.

### **5.2. Shock sleep mode**

Lokátor se automaticky po 5ti minutách uspí. Zařízení lze probudit jen pohybem. Pro aktivaci tohoto módu zašlete SMS ve tvaru **sleep123456 shock** (123456 je defaultní heslo).

Pro deaktivaci zašlete SMS ve tvaru **nosleep123456 shock**.

## **6. Ostatní funkce**

### **6.1 Funkce SOS**

- Pro aktivaci této funkce je zapotřebí zaslat SMS ve tvaru **SOS, telefoní číslo**  
Např. SOS,111222333
- Poté obdržíte potvrzující SMS.
- Nyní stačí dlouze podržet (2-3s) SOS tlačítko a funkce SOS zajistí, že přístroj zašle automaticky SMS HELP ME! + URL s GPS pozicí.

### **6.2. Shock alarm**

- Lokátor Vám zašle SMS v případě, že dojde k jeho pohybu. Tento mód aktivujete zasláním SMS ve tvaru **shock123456** (123456 je defaultní heslo).
- Pro deaktivaci zašlete SMS ve tvaru **noshock123456**.

### **6.3 Upozornění na překročení rychlosti**

- Přístroj lze nastavit, že upozorní na překročení rychlosti
- Pro nastavení zašlete SMS ve tvaru **speed12345680** (123456 je defaultní heslo, 80 je rychlost – rychlost lze nastavit v intervalu 50-120km/h)
- Pro deaktivaci této funkce zašlete SMS ve tvaru **nospeed123456**

## 6.4 Nastavení lokálního času

- Pro nastavení lokálního času zašlete SMS ve tvaru **timezone123456 2** (123456 je defaultní heslo, 2 je časové pásmo)

## 6.5 Nastavení jazyku

- Pro nastavení jazyku zašlete SMS v následujícím tvaru:  
LAG1 – anglický jazyk  
LAG2 – čínský jazyk  
Pro nastavení lokálního času zašlete SMS ve tvaru **timezone123456 2** (123456 je defaultní heslo, 2 je časové pásmo)

## 6.6 Přepínání módů mezi “track” a “monitor”

- Defaultně je nastaven mód “track”.
- Zasláním SMS **monitor123456** (123456 je defaultní heslo ) přepnete přístroj do módu “odposlech”. Přístroj odpoví “monitor ok!” a přepne se do příslušného módu.
- Nyní pokud zavoláte, na lokátor uslyšíte co se děje v jeho okolí.
- Přepnutí zpět docílíte zasláním SMS **tracker123456** (123456 je defaultní heslo). Přístroj odpoví “tracker ok!”

## 6.7 Změna hesla

- Pokud chcete změnit heslo, zašlete SMS ve tvaru **pwd123456,111222** (123456 je defaultní heslo, 111222 je nové heslo)
- Při změně SIM karty v přístroji zůstává heslo tak, jak je nastaveno před změnou
- Heslo musí být tvořeno šesti číslicemi
- Heslo si zapamatujte, příp. poznamenejte. Pokud ho zapomenete je jediným řešením změna nastavení na tovární

## 6.8 Restart lokátoru

- Pokud chcete, restartovat zařízení zašlete SMS ve tvaru **RST**.

## 6.9 Tovární nastavení

- Pro tovární nastavení zašlete SMS ve tvaru **factory**.



## **5. Závěrečná ustanovení**

Ovládání přístroje se může v závislosti na jednotlivých sériích drobně lišit.

Přístroj používejte v souladu s platnými právními předpisy. Dodavatel nenese žádnou odpovědnost za použití přístroje v rozporu s těmito předpisy.

Návod je majetkem společnosti SHX Trading s.r.o. Veškeré kopírování, či jiné používání musí být se souhlasem této společnosti.