

POUŽITÍ PLATFORMY PRO GPS LOKÁTORY

MODELŮ: G200, GT06, G01, G02, G900

Co by mělo být učiněno před přihlášením:

- 1. otevřete stránku **www.cantrackportal.com** nebo také **www.gps2828.com** (obě platformy jsou totožné)
- 2. Pošlete do lokátoru SMS zprávu pro konfiguraci IP adresy výše zmíněných platforem:
 - IP: 121.201.110.9 Port: 7018 -> *bez tohoto nastavení lokátor nebude vědět kam má svojí polohu posílat a bude zobrazen jako **offline**, nebo **not enabled**. Nelze jej tedy ovládat. Cílem tohoto nastavení je uvést lokátor do stavu **online** a tehdy jej teprve lze ovládat a sledovat jeho polohu.*
 - Zjistěte si správný SMS příkaz (pro každý model GPS lokátoru je jiný tvar SMS zprávy)
- 3. **Továrně je IMEI jako přihlašovací jméno , heslo:123456**

Název aplikace pro Android a iOS:

Secumoreplus

SMS tvar zpráv, které je nutné odeslat do lokátoru

Model	Konfigurace IP adresy	Nastavení APN sítě operátora
G05/G01/G02 G200/ TK103B/G900	adminip123456(mezera)121.201.110.9(mezera) 7018	APN123456(mezera)NázevAPN APN název se liší dle operátora SIM karty vložené do lokátoru: Vodafone a O2: apn123456 internet T-mobile, Gomobil: apn123456 internet.t-mobile.cz
C28/G500M/C30	IP,121.201.110.9,7018#	APN,názevAPN#
TK100/GT06	#IP#123456#121.201.110.9#7018#	#APN#123456#NázevAPN APN název se liší dle operátora SIM karty vložené do lokátoru: Vodafone a O2: #APN#123456#internet T-mobile, Gomobil: #APN#123456#internet.t-mobile.cz

Account Plate No./IMEI No.

admin

.....

Remember password
<< Demo login

GO

Platforma má dva způsoby přihlášení:

1. Account(uživatelské jméno): toto je pro uživatele, kteří mají více lokátorů a chtějí je mít pod jedním účtem. V aplikaci SecumorePlus lze udělat registraci.
“Account” může také vytvářet podúčty více uživatelů a spravovat jejich lokátory. Toto slouží pro distributory, nebo také pro velké firmy. Distributor může také přesouvat různé lokátory pod různé podúčty.
2. Plate No./IMEI No.(Číslo IMEI lokátoru) : Použijte IMEI číslo lokátoru, heslo: 123456. Používají koncoví uživatelé s jedním lokátorem. Není ovšem nutné, i koncoví uživatel si může vytvořit uživatelské jméno pro snazší přihlašování.
3. Všechny IMEI čísla lokátorů jsou již před odesláním z výroby registrována do platformy. Může se ale stát, že výrobce nějaké IMEI zapomene do platformy zaregistrovat. Kontaktujte svého prodejce v případě, že Vám aplikace hlásí, že došlo k chybě při zadání IMEI, nebo že toto IMEI neexistuje.

Pokud se přihlásíte pomocí IMEI čísla, můžete později na platformě změnit způsob přihlašování:

The screenshot shows a 'Device Info' form with various fields. A red box highlights the 'Plate number' field, which contains the value 'NP11723'. A red arrow points from a text annotation to this field. The annotation reads: 'To co vyplníte bude sloužit jako přihlašovací jméno. Heslo bude 123456'. The form also includes fields for IMEI NO., Model, Version Number, location, Name, SIM Card NO., ICCID, Contact, Overspeed, Overspeed duration, Business ID, Terminal type, Manufacturer code, Replacement icon, Remark, Target ID, Factory date, Installation date, Positioning time, Platform expires, User expires, Contact phone, High temperature alarm value, Low temperature alarm value, Platnumber color, Device code, and Activation code. There are 'Save' and 'Cancel' buttons at the bottom of the form.

To co vyplníte bude sloužit jako přihlašovací jméno. Heslo bude 123456

User expires	Operating
2022/09/04	Sell Modify More ▼
2022/08/07	Sell Modify More ▼
2022/08/07	Sell Modify More ▼

Excel

SLEDOVÁNÍ TRASY A MONITOROVÁNÍ

Monitor Report Management

Test_陈[9/9]

Demo[4/37]
Test_A[9/9]
Test_陈[9/9]
Test_蓝[15/15]

My Target (9) Attention(0)

Please Input Name or IMEI No.

All (9) Online (2) Offline (6) Unused (1) Select (0)

Sort AddGroup

Default group (9)

- G05050748681 Offline. > 60 Day
- G05050581520 Offline. > 60 Day
- G01051013614 Offline. > 60 Day
- TK08A9812-C Connected(1 Hour45 Minute)**
Follow | Tracking | Playback | More ▼
- TK1030207036 Offline. > 60 Day
- G05510092206 Not enabled
- C28040174624 Offline. > 60 Day
- GF1040018557 Offline. > 60 Day
- TK1031398965 Connected(1 Hour44 Minute)

TK08A9812-C : 广东省深圳市龙岗区龙翔大道9002号.在中国工

Refresh After 4 Seconds

Map Satellite Bing

lowSpeed normal OverSpeed OverSpeed(1.5)

TK08A9812-C
GPRS status:Connected(1 Hour45 Minute5 Second)
ACC:Close
Oil and electricity:Fuel:Connected,Power:Connected
Longitude:114.251704 , Latitude:22.721993
Locate type:GPS
ICCID:89860000192127987803
communication :2021/9/6 15:37:21[?]
Locate:2021/9/6 13:54:20[?]
Get Location Advanced
Control Pannel Relevance Fence
Streetscape Tracking Playback Zoom Device Info More ▼

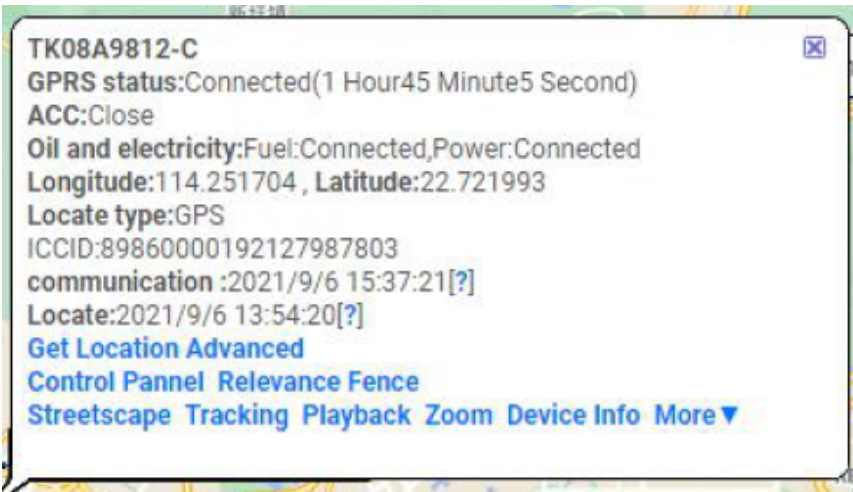
Kliknutím rozevřete nabidku (vysvětlivky níže)

Alarm information [18s] [✓ Open the alarm sound | Filter the type of alarm

Historie alarmů (alarm při opuštění geo-fence, alarm při nízkém stavu baterie, atd.)

Target Name	Alarm Type	Alarm Time	Signal time	Speed(km/h)
TK08A9812-C	Enter Fence alarm	2021/9/6 13:48:40	2021/9/6 13:48:42	36.28
TK08A9812-C	Burglar Alarm	2021/9/3 19:13:23	2021/9/3 19:13:24	40.23

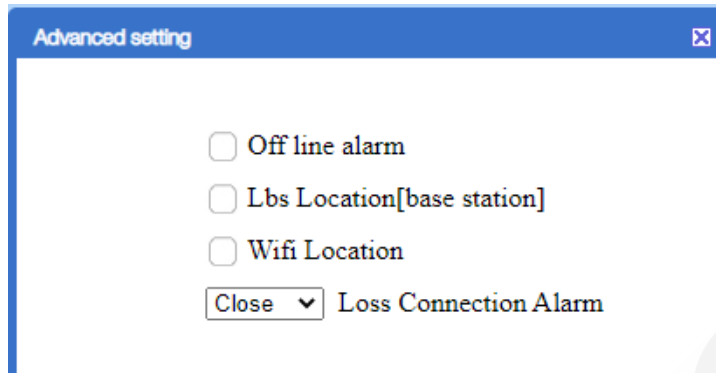
All device status - +



GPRS status: disconnect (znamená offline), Connected (znamená online). Vždy je zobrazen i čas jakou dobu trvá stav lokátoru. Je-li offline znamená to buď že se lokátor uspal pro úsporu energie, nebo je špatně nastavena APN síť a IP adresa). Dojde-li k pohybu vozidla, stav se změní na online
ACC: Close (ACC není aktivované, klíček není v zapalování)/ Open (ACC je aktivované, bylo otočeno klíčem v zapalování)
Oil and electricity (Olej a napájení): Fuel(Palivo): Connected (připojeno)/ Disconnected (odpojeno), Power (napájení) Connected (připojeno)/Disconnected(odpojeno)
Longitude (zeměpisná délka) **Latitude** (zeměpisná šířka)
Locate type(způsob určování polohy): GPS/LBS/WIFI
ICCID: Identifikační číslo lokátoru
Communication: Datum a čas poslední komunikace
Locate: Datum a čas aktuální polohy

Get location: získat aktuální polohu

Advanced: rozšířená nastavení



Offline alarm: Alarm při změně stavu na offline

LBS location: zobrazování polohy na základě GSM vysílače

Wifi location: zobrazování polohy na základě Wifi sítě

Close: vypnuto/2hour: po dobu 2 hodin/4hour: po dobu 4 hodin, atd.

Control pannel: nastavení příkazů, jako např. číslo administrátora, upload interval (interval odesílání polohy), alarmy, tovární nastavení atd.

Relevance fence: dříve známé geo-fence, označení oblasti, kterou když lokátor opustí spustí se alarm, je poslána zpráva administrátorovi)

Streetscape: Podrobnější mapa

Tracking: plní stejný účel jako streetscape

Playback: zobrazení historických tras (např. chcete vidět jakou trasu jelo vozidlo předchozí den, zadáte datum a čas od - do a trasa se přehraje.

Zoom: přiblížení mapy

Device info: podrobnější informace o zařízení

More: geofence, download track (stažení souboru KML s trasami v konkrétně zvoleném dni) - tento soubor lze otevírat v aplikaci google earth.

Control panel:

Control Panel

Classified :

Najed'te myší na nabídku: Set command

Control Panel

Classified :

setting upload time(real-time mode)
Authority number
Alarm setting

Set command (příkaz pro nastavení):
Setting upload time (real time mode): Nastavení upload intervalu, tedy jak často má lokátor svojí polohu posílat do platformy/aplikace
Alarm setting: Nastavení alarmů, pokud je vybrán Alarm status ON, znamená to, že je konkrétně vybraný alarm aktivní. Každé zařízení disponuje různými typy alarmů, dle manuálu přímo od konkrétního modelu zjistíte, které alarmy budou pro Vaše zařízení funkční.
Authority number: Nastavení administrátorských čísel. Lze nastavit až 5 telefonních čísel.

Command Name: **setting upload time(real-time mode)**

Device Name: TK1008127048

Send method: Immediately send Delay Send

Set upload time: Zde vyplňte interval v sekundách (second)

Potvrďte nastavení tlačítkem **Send**

Classified :

Command Name: **Authority number**

Device Name: TK1008127048

Send method: Immediately send Delay Send

num1:

num2:

num3:

num4:

num5:

Telefonní čísla vyplňte bez předvolby +420!

Classified :

Command Name: **Alarm setting**

Device Name: TK1008127048

Send method: Immediately send Delay Send

undefined:

Alarm status:

Power down alarm: alarm při výpadku napájení

ACC ignition alarm: alarm při zapnutí ACC

Low power alarm: alarm při nízkém stavu baterie

Vibration alarm: alarm při vibracích

Disassembly alarm: alarm při demontáži zařízení

Displacement alarm: alarm při přemístění zařízení (má-li např. antitamper jako model G200)

Oil quantity alarm: alarm při nízkém stavu oleje

Door alarm: dveřní alarm

Pre overspeed alarm: alarm před překročením nastaveného limitu rychlosti

ACC flameout alarm: alarm při deaktivaci ACC

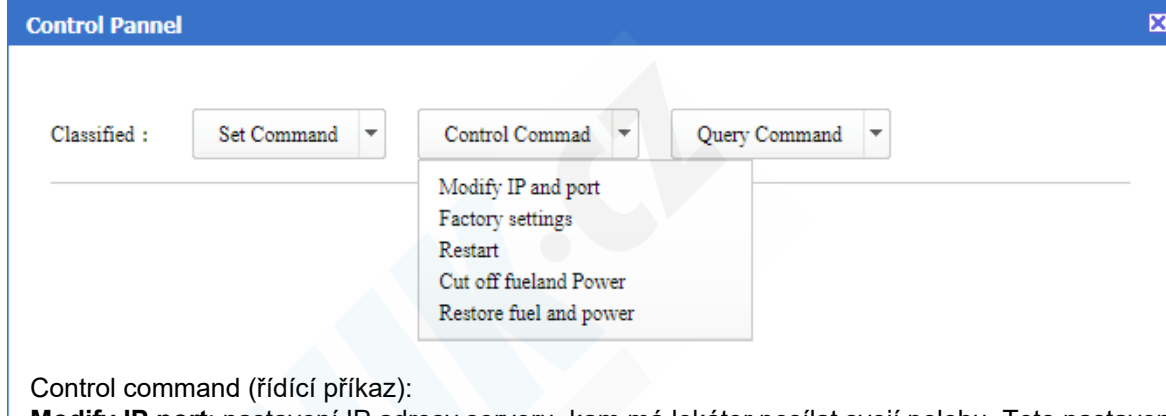
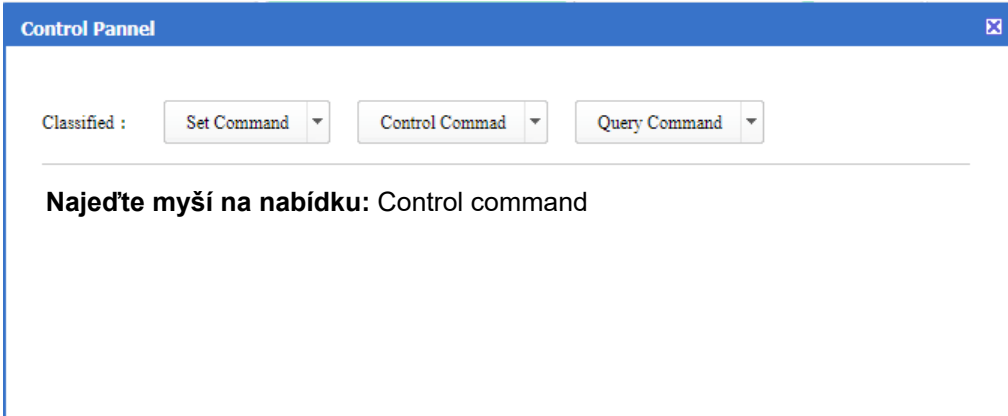
Emergency acceleration alarm: Alarm při náhlém zrychlení

Rapid deceleration alarm: alarm při náhlém zpomalení

Sharp turn alarm: Alarm při ostrém zatočení

Fatigue driving: alarm proti únavě při řízení

Remote listening: dálkový odposlech



Control command (řídící příkaz):

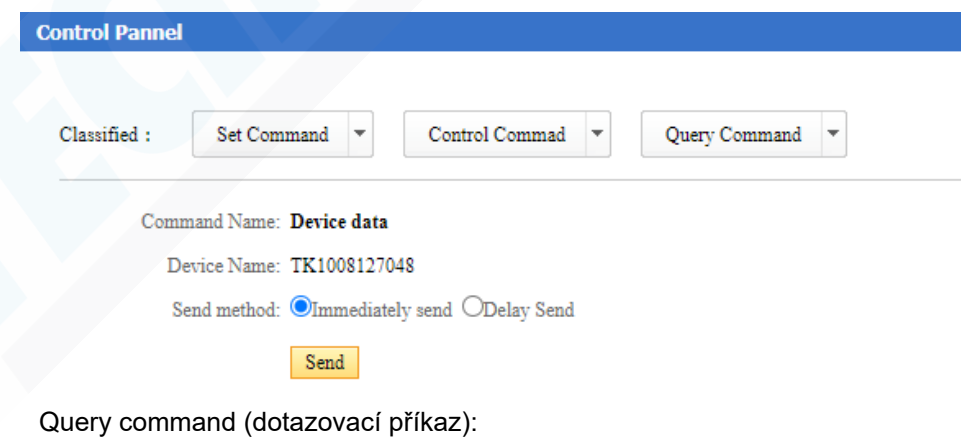
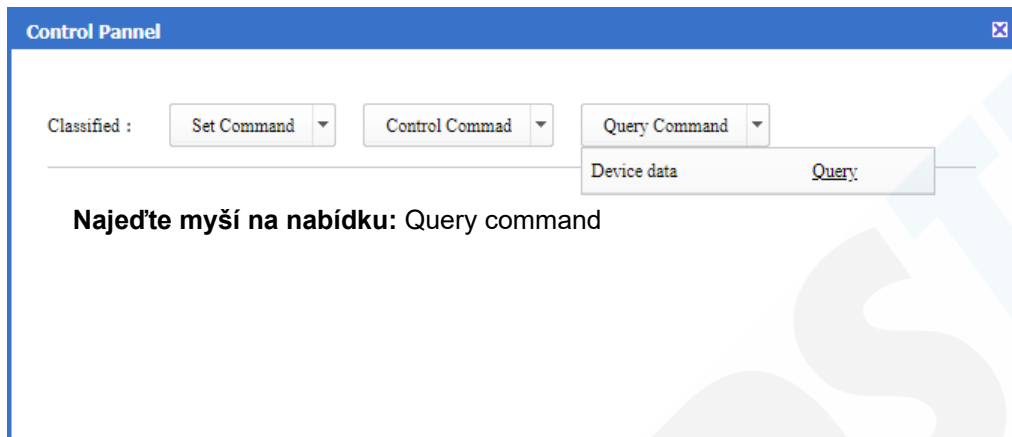
Modify IP port: nastavení IP adresy serveru, kam má lokátor posílat svojí polohu. Toto nastavení není nutné provádět, protože to jste již udělali pomocí SMS zprávy při prvotním nastavení lokátoru.

Factory settings: uvede lokátor do továrního nastavení

Restart: restart zařízení. Pokud se např. zasekne, vypadáva signál atd.

Cut off fueland power: odpojení paliva a napájení

Restore fuel and power: obnova paliva a napájení



Query command (dotazovací příkaz):

Kliknutím na tlačítko **Send** odešlete příkaz pro zjištění informací o GPS lokátoru.

Odpověď se zobrazí v horní části stránky:

Web www.gps2828.com říká

Conguratulation!Device execution command successfullly !
response : Gps:1,gsm:81,itv:20,tz:0,Voltage:100%

GPS: stav GPS signálu 1=příjem, 0=nedostatečný, -1 znamená že jste v oblasti, kde nelze signál přijímat

gsm: síla GSM signálu v procentech

itv: nastavený update interval, jak často lokátor posílá svojí polohu do platformy v sekundách

tz: časová zóna, je-li nastavena

Voltage: úroveň nabití baterie, jedná-li se o zařízení s baterií u drátových lokátorů je hodnota stále na 100%

Relevance fence:

Tvorba geofence. Označení oblasti. Po opuštění označené oblasti se spustí alarm, totéž můžete nastavit i při návratu do oblasti.

TK1008127048 ✕
GPRS status:Connected(42 Minute46 Second)
ACC:Close
Oil and electricity:Fuel circuitConnected,Main circuitConnected
Longitude:15.452622 , Latitude:50.162036
Locate type:GPS
Signal :2022/2/16 12:40:32[?]
Locate:2022/2/16 12:40:18[?]
[Get Location Advanced](#)
[Control Pannel](#) **Relevance Fence**
[Streetscape](#) [Tracking](#) [Playback](#) [Zoom](#) [Device Info](#) [More](#) ▼

Jakmile vyberete Relevance fence zobrazí se v pravé části stránky okno pro zadání nové oblasti:

Set Fence

Set Fence My Fence

Name

Fence Type

GPRS status [\[Click Select Bind\]](#)

Name: název (např. domov, práce, sklad,atd.)

Fence type: není nutné vybírat, jedná se o čistě informativní výběr typu

GPRS status: zde se nastaví kdy chcete obdržet alarm

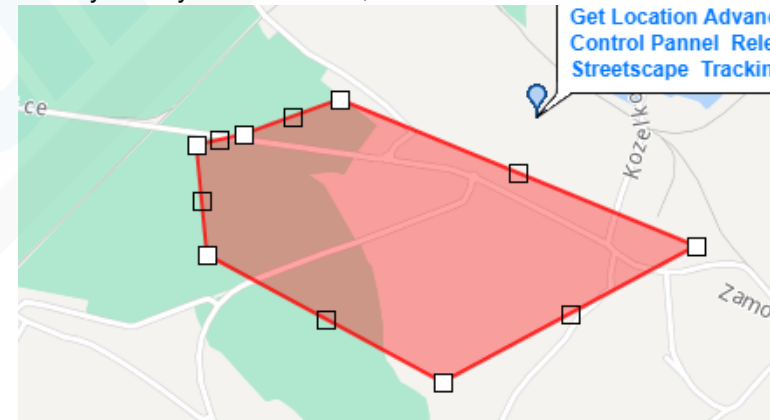
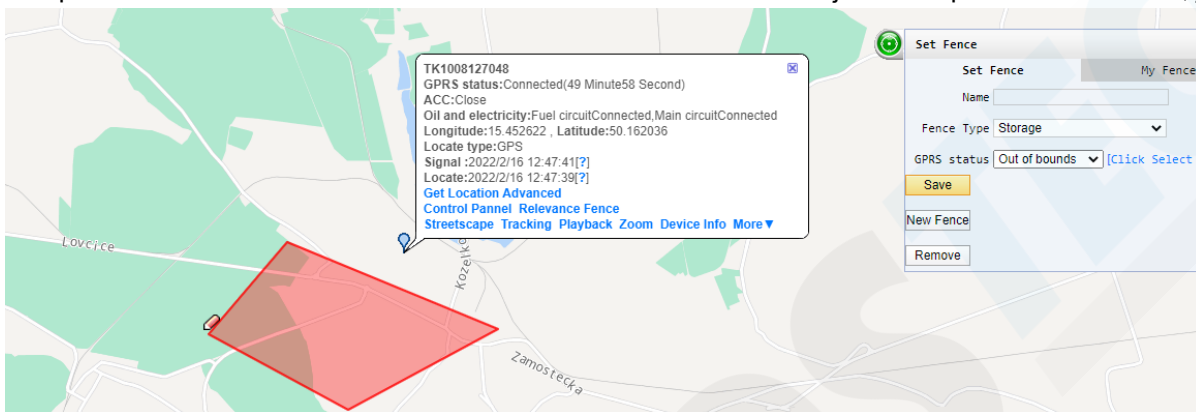
Out of bounds: alarm při opuštění oblasti

Into the bounds: alarm při vstupu do oblasti

Two way: alarm při obou směrech

Close: alarm nebude spuštěn

Pro přidání nové oblasti musíte kliknout na tlačítko "New fence" Při najetí na mapu se zobrazí tužka, jednotlivými kliky kreslíte oblast, kreslení ukončíte 2x kliknutím.



Set Fence

Set Fence My Fence

Name

Fence Type

GPRS status [\[Click Select Bind\]](#)

← klikněte na "My fence" pro zobrazení všech uložených oblastí

Set Fence

Set Fence My Fence

All kind

<input type="checkbox"/>	Name	Type	GPRS status	Operating
<input type="checkbox"/>	práce	Storage	Out of bounds	Modify

Pokud vyberete oblast a kliknete na křížek, bude tato oblast odstraněna. Tlačítkem Modify, můžete oblast překreslit.

Playback:

Zobrazení historických tras

TK1008127048
GPRS status:Connected(57 Minute22 Second)
ACC:Close
Oil and electricity:Fuel circuitConnected,Main circuitConnected
Longitude:15.452622 , Latitude:50.162036
Locate type:GPS
Signal :2022/2/16 12:55:02[?]
Locate:2022/2/16 12:55:01[?]
[Get Location Advanced](#)
[Control Pannel](#) [Relevance Fence](#)
[Streetscape](#) [Tracking](#) [Playback](#) [Zoom](#) [Device Info](#) [More](#) ▼

Playback

Please Input Name or IMEI No.

TK1008127048 (IMEI:865205038127048)

*Locate type: Gps/LBS/Wifi Gps

*Time for start: 2022-02-16 11:55:43

*Time for end: 2022-02-16 12:55:43

*Play Mode: Trajectory Model Tracking Mode

*Tracking Route: WIFIRoute WIFI/LBSRoute

*Fence Type: Relevance Fence
 Line planning

Speed: Slow Fast
Stopped time: 5Minutes ▼

20Km/H 100Km/H 180Km/H

Last ... This W... Before... Yester ... Today

START

Remain(0) event(0)

Locate type: typ signálu na kterém byla poloha zaznamenána. Doporučujeme vybrat GPS/LBS/Wifi, pokud vyberete pouze GPS nebudou zobrazeny trasy v místech, kde se GPS signál nenacházel
Time for start: datum a čas začátku trasy
Time for end: datum a čas konce trasy
Play mode: Trajectory mode - režim trajektorie, Tracking mode - režim sledování
Tracking route: Sledovaná trasa, Wifi route, Wifi/LBS route - pokud nebyl GPS signál, jaké chcete sledovat trasy. Někdo preferuje pouze ty na základě Wifi signálu, ale pro přesnější údaje doporučujeme použít Wifi/LBS
Fence type: je-li nasavený geofence, zvolte Relevance fence
Speed: rychlost přehrávání trasy, posouvání do polohy Slow zpomalíte přehrávání, do polohy Fast zrychlíte
Stopped time: čas parkování (např. 5 minut, znamená že na záznamu trasy uvidíte pouze ty zastávky, které trvali 5 minut) Rozpětí lze nastavit od 5 minut do 1 dne.



Rychlostní limity. Zde můžete zvolit rozpětí. Na trase se potom zobrazí barevné úseky dle nastaveného rychlostního limitu, kudy vozidlo jeho např. 100km rychlostí a tento úsek bude červeně. Pokud vozidlo jelo nižší rychlostí bude tento úsek zobrazen modře.

START

Po vyplnění všech parametrů klikněte na tlačítko **START**

V horní části obrazovky se nachází lišta viz.obr. níže. V pravo můžete kliknout na **Print** a vytisknout si celý report trasy, kterou jste si vygenerovali.










View Speed graph: ukáže křivku s ujetými rychlostmi

■ lowSpeed ■ normal ■ OverSpeed ■ OverSpeed (1.5) [View Speed Graph](#) [Detail](#) [Print](#)

Device info:

Informace o zařízení

Device Info

Device type :	TK100	SIM Card NO. :	+420778 745 401
Activation Date :	2022/01/21	ICCID :	
Datum ukončení expirace* Due to :	2023/01/21	Version Number :	
Target Name :		IMEI Number :	865205038127048
Contacts :		Contact phone :	
Plate number :		Speeding (Km/h) :	0
Activation code :			0
Change icon :	<input checked="" type="radio"/>  <input type="radio"/>  <input type="radio"/>  <input type="radio"/>  <input type="radio"/>  <input type="radio"/> 		
	<input type="radio"/>  <input type="radio"/>  <input type="radio"/> 		
Remark :	<input type="text"/>		
	<input type="button" value="Save"/>	<input type="button" value="Cancel"/>	

* Pokud skončí expirace, informujte svého prodejce. Po uplynutí tohoto data nelze zařízení na mapě ovládat, ukazuje se u něj zpráva "overdue". Dříve se za tyto služby platilo a proto výrobce nastavoval každý rok nové datum expirace až po zaplacení. Nyní je sice služba zdarma, ale výrobce občas odešle lokátor, který má tuto expiraci nastavenou na velmi krátkou dobu. Pokud se toto datum blíží, dejte vědět svému prodejci a ten s výrobcem toto datum opět prodlouží.

Kromě IMEI number lze všechny kolonky volitelně vyplňovat.

Target name: název zařízení, např. Hyundai, SPZ, traktor, atd.

Contacts: může být např. osoba která vozidlo řídí

Plate number: SPZ vozidla

Contact phone: telefonní číslo osoby, která je oprávněná s lokátorem komunikovat, nebo číslo osoby, která řídí vozidlo

Speeding (km/h): pokud se jedná např. o kamion, který má limit rychlosti, můžete tento údaj zadat



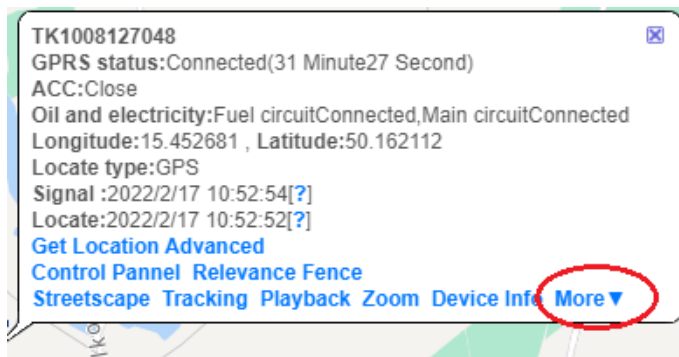
Zde můžete vybrat ikonu vozidla, která se Vám bude na mapě zobrazovat

Remark: poznámky

Save: uložit

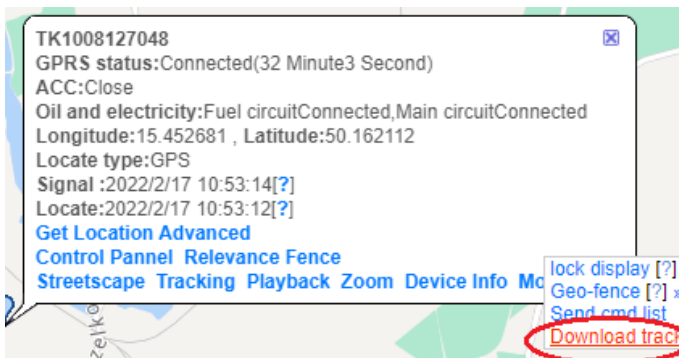
Trasa do google earth:

Pokud používáte google earth můžete si do této aplikace trasu stáhnout ve formátu KML.



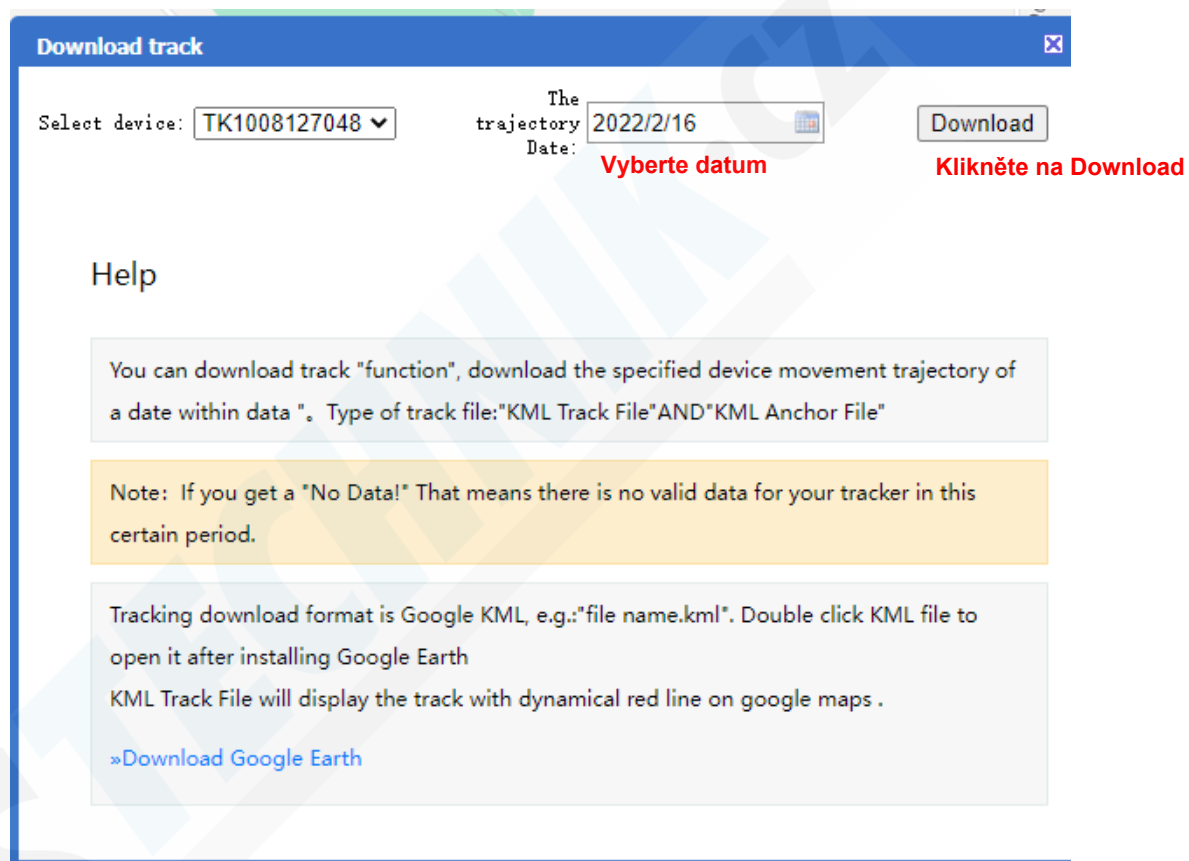
TK1008127048
GPRS status:Connected(31 Minute27 Second)
ACC:Close
Oil and electricity:Fuel circuitConnected,Main circuitConnected
Longitude:15.452681 , Latitude:50.162112
Locate type:GPS
Signal :2022/2/17 10:52:54[?]
Locate:2022/2/17 10:52:52[?]
[Get Location Advanced](#)
[Control Pannel](#) [Relevance Fence](#)
[Streetscape](#) [Tracking](#) [Playback](#) [Zoom](#) [Device Info](#) [More ▾](#)

Klikněte na **More**



TK1008127048
GPRS status:Connected(32 Minute3 Second)
ACC:Close
Oil and electricity:Fuel circuitConnected,Main circuitConnected
Longitude:15.452681 , Latitude:50.162112
Locate type:GPS
Signal :2022/2/17 10:53:14[?]
Locate:2022/2/17 10:53:12[?]
[Get Location Advanced](#)
[Control Pannel](#) [Relevance Fence](#)
[Streetscape](#) [Tracking](#) [Playback](#) [Zoom](#) [Device Info](#) [More ▾](#)
[lock display \[?\]](#)
[Geo-fence \[?\] »](#)
[Send cmd list](#)
[Download track](#)

Vyberte **"Download track"**



Download track

Select device: The trajectory Date:

Vyberte datum **Klikněte na Download**

Help

You can download track "function", download the specified device movement trajectory of a date within data ". Type of track file:"KML Track File"AND"KML Anchor File"

Note: If you get a "No Data!" That means there is no valid data for your tracker in this certain period.

Tracking download format is Google KML, e.g.:"file name.kml". Double click KML file to open it after installing Google Earth
KML Track File will display the track with dynamical red line on google maps .

»Download Google Earth