



JC400 sorozatú használati útmutató

Tartalom

1. fejezet Bevezetés	4
1.1 Leírás.....	4
1.2 Főbb jellemzők.....	4
2. fejezet Hardver	5
2.1 Kinézet.....	5
2.1.1 Alkamerák	5
2.1.2 LED-ek	6
2.2 Interfészek.....	7
2.3 Telepítés.....	7
2.3.1 Relé	7
3. fejezet Konfigurációs részletek.....	9
3.1 Tracksolid bejelentkezés és kijelentkezés.....	9
3.1.1 Bejelentkezés	9
3.1.2 Kijelentkezés	10
3.2 Fiók áttekintése	10
3.2.1 Töltőkártya.....	10
3.2.2 Mi Coin	11
3.3 Eszközkezelés.....	12
3.3.1 Eszközök importálása.....	12
3.3.2 Eszközök keresése.....	14
3.3.3 Eszközök megtekintése és szerkesztése.....	15
3.3.4 Eszközök átvitele.....	17
3.3.5 Eszközök exportálása.....	18
3.3.6 Parancsok küldése/Munkamód beállítása	19
3.3.7 Engedélyezés/letiltás	22
3.4 Számlakezelés	23
3.4.1 Ügyfelek hozzáadása.....	23
3.4.2 Számlák áthelyezése.....	24
3.5 Monitor	25
3.5.1 Eszközlista	26
3.5.2 Térképek.....	30
3.5.3 Trip lejátszás	35
3.5.4 Nyomon követés és helymeghatározás.....	39
3.5.5 Utazások	39
3.6 Geo kerítés	41
3.6.1 Geo kerítés	42
3.7 Videó.....	46
3.7.1 Az eseményről készült videó.....	47
3.7.2 Élő videó.....	49
3.7.3 Távoli videó.....	49
3.7.4 Előzmény videó	50



3.7.5	Beállítások.....	51
4.	fejezet APP Telepítés	52
4.1	Utasítás	52
4.1.1	A Tracksolid alkalmazás letöltése.....	52
4.1.2	Kalibráló eszköz a JC400D-hez.....	52
4.1.3	Regisztráció és bejelentkezés.....	52
4.2	Tevékenységek.....	53
4.2.1	Geo kerítés	53
4.2.2	DMS.....	56
4.2.3	Vezetési magatartás.....	58
4.2.4	Ütközésriasztás.....	59
4.2.5	Sebességfigyelmeztetés.....	61
4.2.6	Élő videó.....	63
4.2.7	Távoli fényképezés	64
4.2.8	Távoli videofelvétel	65
4.2.9	SOS hívás.....	66
4.2.10	Nyomon követés	69

1. fejezet Bevezetés

1.1 Leírás

A JC400 sorozatú AIVision kamerák 4G hálózatot használnak a kommunikációhoz. Ezeknél a kétcsatornás digitális videórögzítőknél (DVR-knél) a két kamera egyszerre tud helyben rögzíteni és távolról élőben közvetíteni, kivéve az egyidejű rögzítést. Az előlapi HD kamera valós idejű rögzítésre szolgál; míg az utastérbe néző kamera IR LED-del az éjszakai megfigyeléshez.

A DMS-sel, a vezetési viselkedés elemzésével, többféle riasztási lehetőséggel és még sok mással kombinálva bármikor segíthetik a menedzsmenetet a jármű állapotának és a vezető viselkedésének figyelemmel kísérésében.

Ez nagyon hasznos a sofőr viselkedésének javítása, az irányítás hatékonyságának javítása és az üzemeltetési költségek csökkentése szempontjából, így a JC400 sorozat ideális választás a telekocsimegosztási, bérleti, állami, kormányzati és vállalati flották távoli kezelésére.

1.2 Főbb jellemzők

Távoli videó megfigyelés és GPS-alapú helymeghatározás és nyomkövetés
SOS riasztás

Veszélyes vezetési magatartás elemzése

DMS-alapú vezető fáradtságra vonatkozó előzetes figyelmeztetés (opcionális)

Kétcsatornás szimultán és hurok videórögzítés

Távoli képek és videók beszerzése

Eseményvideók automatikus feltöltése

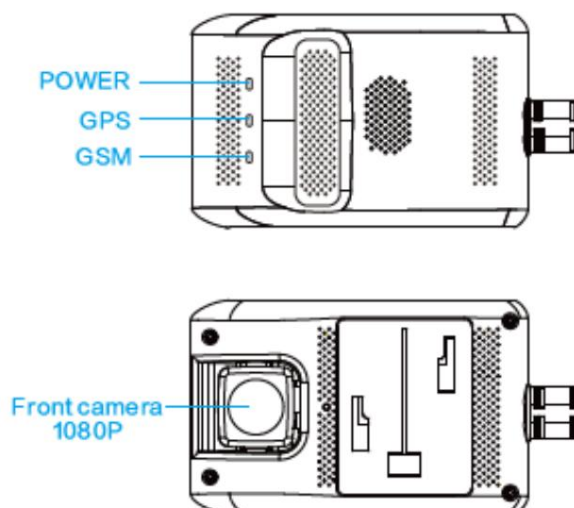
Valós idejű távfelügyelet

Előzményfelvételek megtekintése és lejátszása

Távoli üzemanyag-/áramlekapcsolás

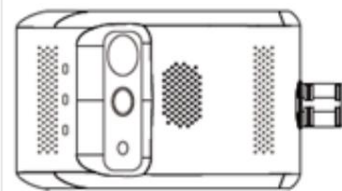
2. fejezet Hardver


2.1 Megjelenés




Termékmodell JC400/JC 400D	
Kamera	1920x1080/25FPS/F2.0/Teljes szín

2.1.1 Alkamerák

Termékmodell JC400P		Integrált verzió
Kamera	Beépített/1280x720/15FPS/F2.0/Teljes szín nappali és monokróm félhomályban/Sz távli kamera	
Használat	Figyelje a kabint	

JC400 termékmodell		Távli kabin-nézet változat
Kamera	Távli AHD kamera/1280x720/15FPS/F2.0/Teljes szín nappali és monokróm gyenge fényben	
Használat	Figyelje a kabint	

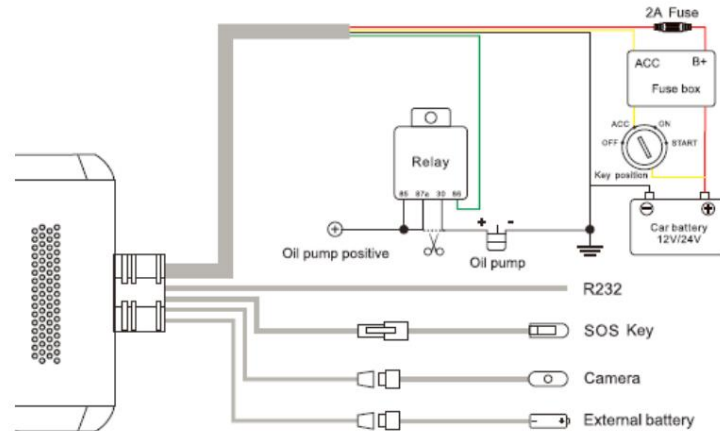
Termékmodell JC400D		DMS verzió
Kamera	Távoli AHD kamera/1280x720/15FPS/F2.0/monokróm egész nap	
Használat	Figyelje a vezető fejét	

Tekintse meg a megvásárolt termékmodell műszaki adatait és jellemzőit. Ha kérdése van, forduljon a szállítójához.

2.1.2 LED-ek

VEZETTE	Szín	Állapot	Állapot
Tápellátás (PWR) LED Piros		Világít folyamatosan	A készülék be van kapcsolva (ACC ON)
		10 másodpercenként villog	Eszköz alvó állapotban (ACC KI)
		Ki	Nincs áram csatlakoztatva
GPS LED	Zöld	Világít folyamatosan	GPS jel normális
		1 másodpercenként villog	GPS műholdak keresése
		Ki	Eszköz alvó állapotban (ACC KI)
GPRS LED	Kék	Világít folyamatosan	A hálózat egészséges
		1 másodpercenként villog	Hálózati hiba Nincs SIM
		Ki	Eszköz alvó állapotban (ACC KI)
Védelmi LED	Kék	Gyors pislogás 30 másodpercig	Rezgő riasztás aktíválva
		10 másodpercenként villog	A védekezés bekapcsolva
		Ki	Védekezés kikapcsolva

2.2 Interfészek



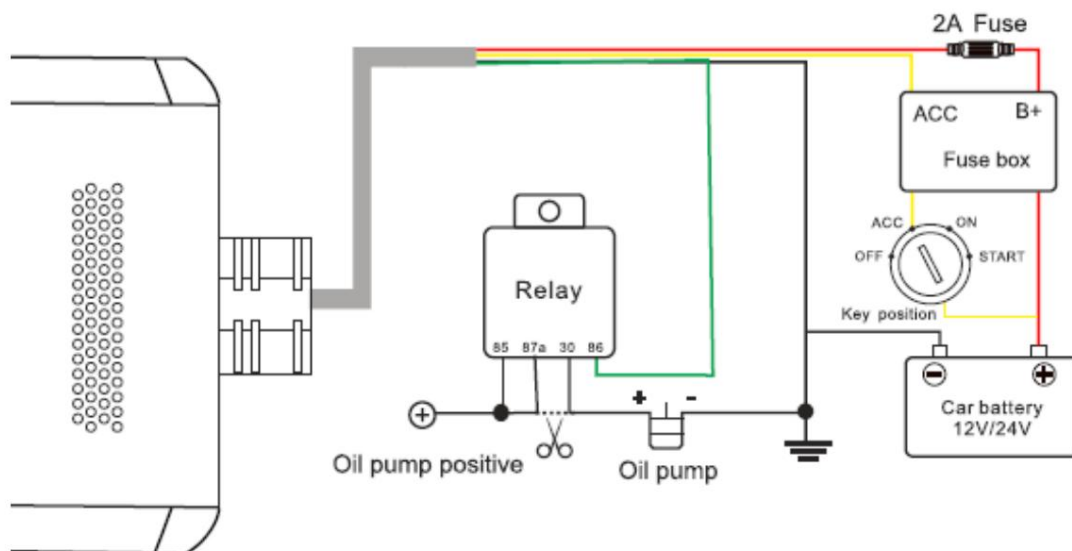
Kábel	Meghatározás	Szín/felület	Használat
Erő	B+	Piros	Az akkumulátor pozitív (9-30 V), tápellátás
	GND	Fekete	Az akkumulátor negatívra, tápfeszültség bemenet
	ACC	Sárga	ACC BE/Pozitív (9-30V), táp bemenet
	Relé	Zöld	Távoli tápellátás és üzemanyag-lezárás reléhez
R232	RX	Sötétkék	Perifériára a jelek vételéhez
	TX	Lila	Perifériára a jelek továbbítására
	5V	Égszínkék	5 V-os tápfeszültségre a periféria tápellátásához
	GND	szürke	Negatívra a periféria tápellátásához
SOS	SOS	Felület	A külső SOS kulcshoz
	Távoli kamera	Felület	Figyelje a kabint. Ez nem kötelező.
Akkumulátor	Külső akkumulátor	Felület	A 450 mAh-s tartalék akkumulátor biztosítása az eszköz számára az áramkimaradás elleni védelme érdekében a hirtelen áramkimaradás miatt.

2.3 Telepítés

Ez a fejezet a következő tartalmat szemlélteti: SIM- és TF-kártyák csatlakoztatása, valamint a fő egység és az alkamerák (távoli AHD-kamera és DMS-kamera) telepítése. A telepítési eljárás részleteit lásd a JC400 sorozatú AIVision Cam felhasználói kézikönyvében.

2.3.1 Relé

A kapcsolási rajz a következő:



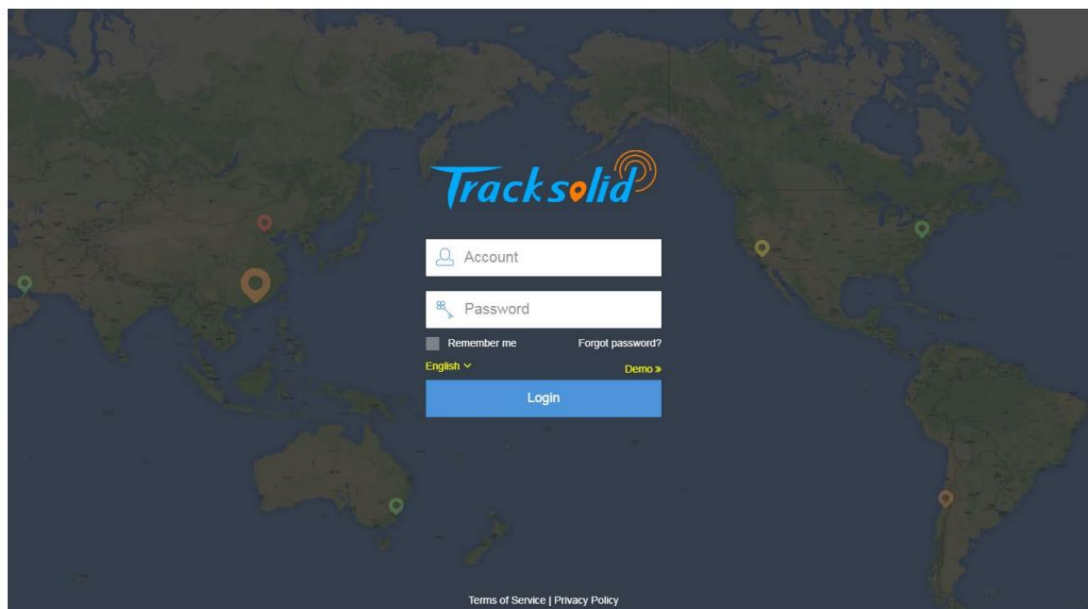
3. fejezet Konfigurációs részletek

3.1 Tracksolid bejelentkezés és kijelentkezés

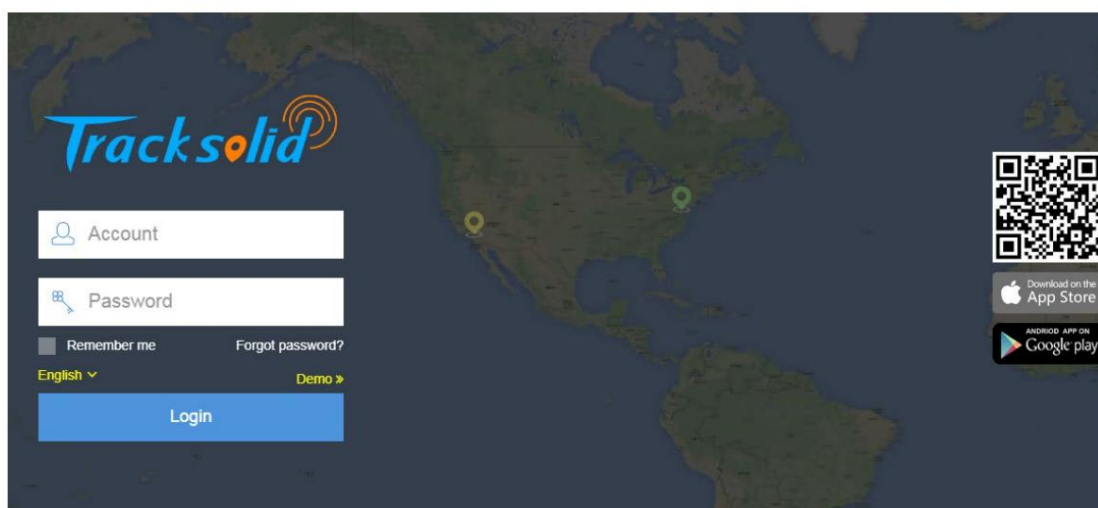
3.1.1 Bejelentkezés

Megjegyzés: A Tracksolid (a platform) fiókját és jelszavát a szállító, ill operátor.

Egy 15 nyelvet tartalmazó tesztfiókot kínálunk a Tracksolid összes funkciójának bemutatására.

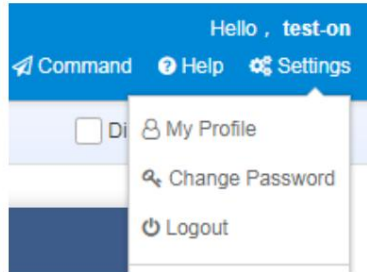


Beolvashatja a QR-kódot, vagy kattintson az App Store-ra vagy a Google Playre a Tracksolid letöltéséhez Mobil.



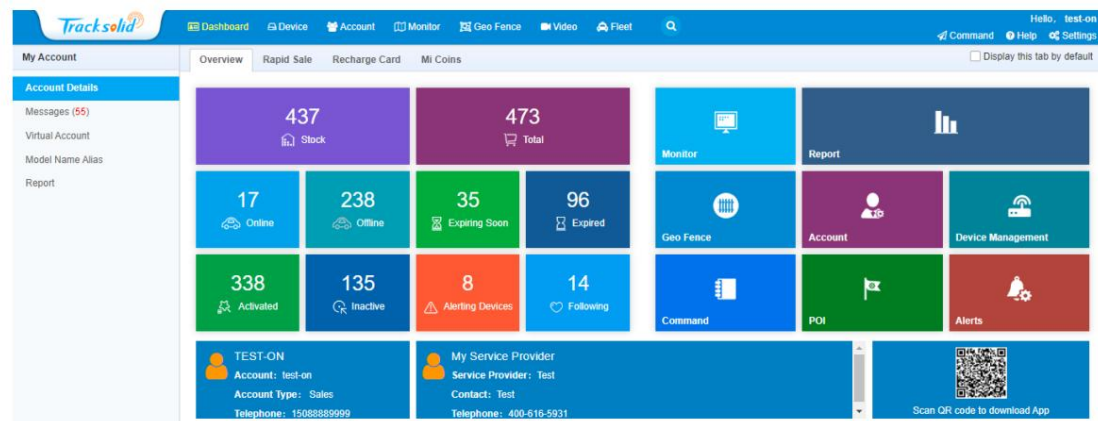
3.1.2 Kijelentkezés

Nyissa meg a Beállításokat, és kattintson a Kijelentkezés gombra a felület jobb felső sarkában.



3.2 Fiók áttekintése

Az irányítópult (az alábbiak szerint) a teljes platform átfogó információit mutatja be, és néhány parancsikont kínál a gyors hozzáféréshez.



3.2.1 Kártya feltöltése

A kártya használata

A következő lap lehetővé teszi az eszközök kötegel feltöltését vagy egy adott eszköz IMEI szerinti fizetését.

Import & Recharge
Transfer Recharge Card

Operation Time: Account:

IMEI: Card Type:

No.	Operation Time	Account	IMEI	Card Type	Card Balance	Remark
⚠ No data found.						

A kártya átadása

A következő lapon átutalhat egy feltöltőkártyát egy másik számlára.

Overview Rapid Sale Recharge Card **Mi Coins** Display this tab by default

No recharge card.
Please contact superior user to add recharge card for you.

Import & Recharge [Transfer Recharge Card](#)

Operation Time:

Card Type: From Account:

Operation Type: To Account:

No.	Operation Time	From	To	Card Type	Qty	Card Balance	Operation Type	Remark
No data found.								

3.2.2 Mi Coin

Importálás és megújítás

Menjen a Fiókadatok > Mi Coins > Importálás és megújítás menüpontra , és a következő felület jelenik meg.

Import & Renew [Transfer Mi Coins](#)

Operation Time: IMEI:

No.	Operation Time	Total Price	Mi Coins Balance	Remark	Actions
1	2020-07-08 10:36:33	56	4		Detail

20 < 1 >

Adja meg a műveleti időt és az IMEI-t , majd kattintson a Keresés gombra. Ezen a lapon importálhatja a megújító fájlt több eszközhöz, vagy megújíthat egy adott eszközt.

Mi Coins átutalása

Ezen a lapon átviheti a Mi Coin-eket az egyik fiókból a másikba.

Mi Coins Balance: 4

Import & Renew [Transfer Mi Coins](#)

From Account: To Account:

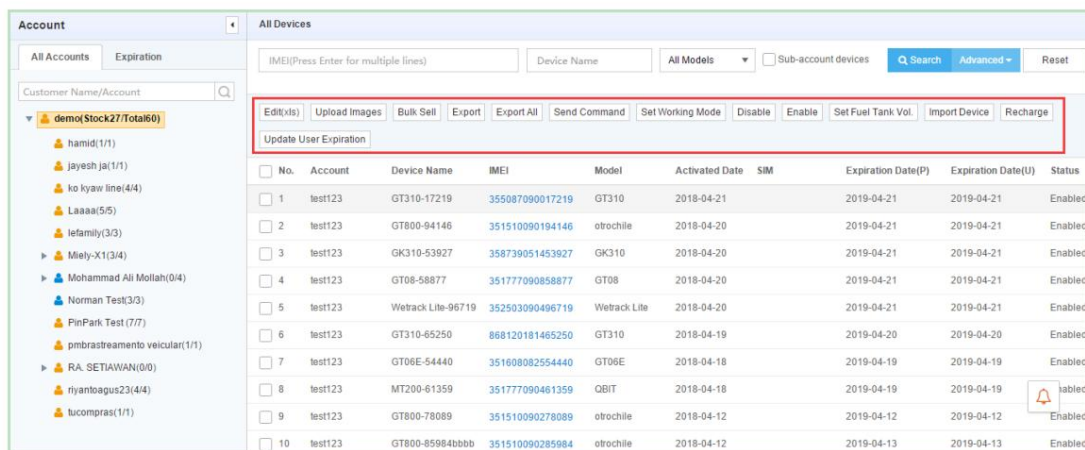
Operation Time: Operation Type:

Total transfer: 0 Mi Coins

No.	Operation Time	From	To	Amount	Mi Coins Balance	Operation Type	Remark
1	2020-07-08 10:05:21		test-on	60	60	System Deposit	王維申請设备导入

20 < 1 >

3.3 Eszközkezelés



No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Expiration Date(P)	Expiration Date(U)	Status
1	test123	GT310-17219	355087090017219	GT310	2018-04-21		2019-04-21	2019-04-21	Enabled
2	test123	GT800-94146	351510090194146	otrochile	2018-04-20		2019-04-21	2019-04-21	Enabled
3	test123	GK310-53927	358739051453927	GK310	2018-04-20		2019-04-21	2019-04-21	Enabled
4	test123	GT08-58877	351777090858877	GT08	2018-04-20		2019-04-21	2019-04-21	Enabled
5	test123	Wetrack Lite-96719	352503090496719	Wetrack Lite	2018-04-20		2019-04-21	2019-04-21	Enabled
6	test123	GT310-65250	868120181465250	GT310	2018-04-19		2019-04-20	2019-04-20	Enabled
7	test123	GT06E-54440	351608082554440	GT06E	2018-04-18		2019-04-19	2019-04-19	Enabled
8	test123	MT200-61359	351777090461359	QBIT	2018-04-18		2019-04-19	2019-04-19	Enabled
9	test123	GT800-78089	351510090278089	otrochile	2018-04-12		2019-04-12	2019-04-12	Enabled
10	test123	GT800-85984bbbb	351510090285984	otrochile	2018-04-12		2019-04-13	2019-04-13	Enabled

Ahogy a fenti ábra mutatja, az Eszköz interfész a következő funkciókat kínálja: Eszközök importálása:

Ez lehetővé teszi, hogy licenccóddal vagy feltöltőkártyával importáljon eszközöket a platformra, ami után elkezdheti használni

a platformot eszközei nyomon követésére. Eszközök keresése: Ez lehetővé teszi, hogy különböző kritériumok

alapján keressen eszközöket. A bal oldali Lejárat fül segítségével lejárt vagy lejáró eszközöket kereshet. Eszköz

megtekintése/szerkesztése: Ezek lehetővé teszik a nyomkövető eszközök, például az alapszintű megtekintését

és szerkesztését

információk, riasztási beállítások stb. A Tracksolid lehetővé teszi az eszközinformációk frissítését a

Excel fájlok.

Eszköz áthelyezése: A platform lehetővé teszi az eszközök kötegelt áthelyezését egy alszámlára. Eszköz

exportálása: Ez lehetővé teszi a kiválasztott eszközökről vagy a szűrési feltételeknek megfelelő eszközökről szóló információk

exportálását Excel-fájlként. Parancs küldése/munkamód

beállítása: Ezek lehetővé teszik a parancsok vagy munkamódok szinkronizálását

eszközökhöz.

Eszközök engedélyezése/letiltása: Lehetővé teszik az eszközök működésének leállítását vagy újraindítását. Eszközök



feltöltése: Ez lehetővé teszi az eszközök megújítását licenc vagy töltőkártya segítségével.

3.3.1 Eszközök importálása

A DVR-eket importálni kell, mielőtt a Tracksolidon keresztül vezérelhetné őket. A platform lehetővé teszi az eszközök importálását Mi Coin segítségével, feltöltőkártyával vagy licenccel.

1. A Mi Coin által

Kattintson az Eszköz importálása és Mi Coins által elemre, és válassza ki a termékmodellt és a szolgáltatás típusát az egységár megtekintéséhez. Ebben az esetben a JC400 példaként szolgál. Ezután válassza ki az importálni kívánt fiókot és az alkalmazás forgatókönyvét, adja meg az importálni kívánt eszközök IMEI-számait, majd kattintson az OK gombra.

By Mi Coins	by Card	by License	By Mi Coins	by Card	by License
Model: *	Please select		Model: *	JC400	
Service Type:*	Please select		Service Type:*	Import (First Year)	
Unit Price:	Please select model and service type		Unit Price:	12 Mi Coins/Unit	
To account :	TEST-ON		To account :	TEST-ON	
Application:	 <input checked="" type="checkbox"/> Allow to be bound by App account		Application:	 <input checked="" type="checkbox"/> Allow to be bound by App account	
IMEI:	<input type="text"/>		IMEI:	<input type="text"/>	
Total: 0 Mi Coins			Total: 0 Mi Coins		
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Cancel"/>			<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Cancel"/>		

2. Újratöltési kártya alapján

Kattintson Kártyánként, válassza ki a kártya típusát, termékmodelljét és alkalmazási forgatókönyvét, adja meg az importálandó eszközök IMEI-számát, majd kattintson az OK gombra.

Import Device ✕

by Card **by License**

Card Type:

Application:

Model:

IMEI:

Total: 0

3. Licenckód szerint

Kattintson Licenc szerint, töltsse le a sablont, válassza ki az alkalmazás forgatókönyvét és termékmodelljét, importálja a kitöltött sablonfájlt, majd kattintson az OK gombra.

Import Device ✕

by Card **by License**

Template file: [Download the template](#)

Application:

Model:

Select file: [Selected](#)

1)IMEI must be 15 digits, not blank :
2)The maximum rows of imports is 1000 for each time:

[Ok](#) [Cancel](#)

A következő ábra a sablonfájl töredéke:

	A	B	C	D	E	F	G
	IMEI	License	Chip ID	Motherboard software version number	Secondary board software version number	Motherboard hardware version number	Secondary board hardware version number
1							
2	11111222233333	erfzds123412r4ewr214242dfgdr21					
3							
4							
5							

Jegyzet:

Ha az AMS érvényesítési hibája kéri, javasoljuk, hogy erősítse meg újra az IMEI-k érvényességét beszállítójával vagy egy ügyfélszolgálati mérnökkel, hogy megbizonyosodjon arról, hogy ezek az IMEI-k már léteztek az AMS.

3.3.2 Eszközök keresése

Eszközöket kereshet a közös módban vagy a speciális módban. A lejárt vagy lejárt eszközök keresésének további módja a Lejárat fül.

Account All Devices

All **Expiration** All Models Sub-account devices [Search](#) [Advanced](#) [Reset](#)

Customer Name/Account

TEST-ON(Stock438/Total474)

No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date
<input type="checkbox"/> 1	test-on	JC400D-07405	353376110007405	JC400D	2020-07-28		2021-07-28	2021-07-28
<input checked="" type="checkbox"/> 2	test-on	JC100-14363	357730090244506	JC100	2020-07-25		2021-07-26	2021-07-26
<input type="checkbox"/> 3	test-on	JC400-97864	357730090697864	JC400	2020-07-22		2021-07-23	2021-07-23
<input type="checkbox"/> 4	test-on	JC400-41370	353376110041370	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22
<input type="checkbox"/> 5	test-on	JC400-00814	353376110000814	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22
<input type="checkbox"/> 6	test-on	JC400-24376	353376110024376	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22
<input type="checkbox"/> 7	test-on	AT6-20938	353549090720938	AT6	2020-07-17		2021-07-17	2021-07-17
<input type="checkbox"/> 8	test-on	AE 1200 BB	353549090337592	AT6	2020-07-14		2021-07-15	2021-07-15
<input type="checkbox"/> 9	test-on	LL01-01669	865282040001669	LL01	2020-07-14		2021-07-15	2021-07-15
<input type="checkbox"/> 10	test-on	JC400-97252	357730090697252	JC400	2020-07-13		2021-07-14	2021-07-14

1. Keresés közös mód szerint

Közös módban kereshet eszköz(ek)e)t IMEI(k), eszköznév, termékmodell és alfiók eszközök.

All Devices

IMEI(Press Enter for multiple lines)

Device Name All Models

Command

	Model	Activated Date	SIM	Expiration Date(P)	Expiration Date(U)	Status
078226020	WETRACK2	2018-01-04		2019-01-05	2019-01-05	Enabled

Megjegyzés: Egy eszközt csak az IMEI utolsó 5 számjegyének megadásával kereshet.

2. Keresés speciális mód szerint

A speciális mód lehetővé teszi az eszközök keresését finomabb kritériumok alapján. A következő ábra a speciális keresési mód felületét mutatja, a beállításához lásd a Tracksolid kezelési útmutatóját részletek.

All Devices

IMEI(Press Enter for multiple lines)

Device Name All Models

License Plate NO. VIN SIM

Activated Date Start Time End time Application

Expiration Activation State Bound State Model All Groups

No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Expiration Date(P)	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions
<input type="checkbox"/>	1	darcy	6020	201711078226020	WETRACK2	2018-01-04	2019-01-05	2019-01-05	Enabled	Default	Edit Sell Monitor More
<input type="checkbox"/>	2	darcy	WETRACK2-26019	201711078226019	WETRACK2	2018-01-04	2019-01-05	2019-01-05	Enabled	Default	Edit Sell Monitor More
<input type="checkbox"/>	3	darcy	6896	201711078226896	C6	2017-12-05	2019-12-06	2019-12-06	Enabled	Default	Edit Sell Monitor More
<input type="checkbox"/>	4	darcy	C6-26865	201711078226865	C6	2017-12-05	2018-12-06	2018-12-06	Enabled	Default	Edit Sell Monitor More

3. Keresés a Lejárat fülön keresztül

Kattintson a Lejárat fülre a bal oldalon, hogy megkeresse és szűrje az eszközöket előfizetés vagy lejáratú állapot szerint, ahogy az alábbi ábrán látható.

Tracksolid

Dashboard Device Account Monitor Geo Fence Video Fleet

Account

Subscription Expiration Expiring Soon 30 Days

All Expiration

Export

No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions
<input type="checkbox"/>	1	test-on	09-05-49482	95965708240482	09-09	2019-08-26	2020-08-27(Expires in 30 days)	2020-08-27(Expires in 30 days)	Enabled	201-250	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	2	test-on	X5-05255	351510091305055	X5	2019-08-22	2020-08-23(Expires in 26 days)	2020-08-23(Expires in 26 days)	Enabled	201-250	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	3	test-on	X5-05303	351510091305303	X5	2019-08-22	2020-08-23(Expires in 26 days)	2020-08-23(Expires in 26 days)	Enabled	201-250	Edit Sell/Move Monitor More

TEST-ONE Expiring Soon(3)/Total(4)

3.3.3 Eszközök megtekintése és szerkesztése

Alapértelmezés szerint minden eszköz szerepel a Tracksolid adatlapján. A bal oldali Mind lapon a teljes készlet látható, és megtekintheti az eszköz adatait IMEI szerint.

Account: All Expiration

Customer Name/Account: TEST-ON(Stock438/Total474)

IMEI(Press Enter for multiple lines): Device Name: All Models: Sub-account devices: Search Advanced+ Reset

License Plate No.: VIN: SIM:

Activated Date: Start Time: End time: Application:

Expiration: Activation State: Bound State: Model: All Groups:

No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date(U)	Status
<input type="checkbox"/>	6	test-on	JC400-43335	353376110043335	JC400	2020-07-07	2021-07-08	2021-07-08	Enabled
<input type="checkbox"/>	7	test-on	JC400-22776	353376110022776	JC400	2020-07-07	2021-07-08	2021-07-08	Enabled
<input type="checkbox"/>	8	test-on	JC400-26371	353376110026371	JC400	2020-07-06	2021-07-07	2021-07-07	Enabled
<input type="checkbox"/>	9	test-on	JC400-40075	353376110040075	JC400	2020-07-06	2021-07-07	2021-07-07	Enabled
<input type="checkbox"/>	10	test-on	JC400-18640	353376110018640	JC400	2020-07-02	2021-07-03	2021-07-03	Enabled
<input type="checkbox"/>	11	test-on	JC 奕奕奕	353376110016232	JC400	2020-07-01	2021-07-02	2021-07-02	Enabled
<input type="checkbox"/>	12	test-on	JC400-18699	353376110018699	JC400	2020-07-01	2021-07-02	2021-07-02	Enabled
<input type="checkbox"/>	13	test-on	JC400-22735	353376110022735	JC400	2020-06-19	2021-06-20	2021-06-20	Enabled
<input type="checkbox"/>	14	test-on	JC400-20150	353376110020150	JC400	2020-06-19	2021-06-20	2021-06-20	Enabled
<input type="checkbox"/>	15	test-on	JC400-27080	353376110027080	JC400	2020-06-18	2021-06-18	2021-06-18	Enabled
<input type="checkbox"/>	16	test-on	JC400-26983	353376110026983	JC400	2020-06-18	2021-06-19	2021-06-19	Enabled
<input type="checkbox"/>	17	test-on	JC400-17339	353376110017339	JC400	2020-06-17	2021-06-18	2021-06-18	Enabled
<input type="checkbox"/>	18	test-on	JC400-36149	353376110036149	JC400	2020-06-02	2021-06-03	2021-06-03	Enabled
<input type="checkbox"/>	19	test-on	JC400-36230	353376110036230	JC400	2020-05-28	2021-05-29	2021-05-29	Enabled
<input type="checkbox"/>	20	test-on	JC400-34086	353376110034086	JC400	2020-05-19	2021-05-20	2021-05-20	Enabled

20 < 1 2 > Go

Húzza a kurzort az eszközt követő Műveletek lehetőségére, majd szerkesztheti annak részleteit, eladhatja vagy áthelyezheti egy másikra, lejátszhatja az utazásait, konfigurálhatja a parancsokat, megtekintheti a riasztás részleteit stb.

Account: All Expiration

Customer Name/Account: TEST-ON(Stock438/Total474)

IMEI(Press Enter for multiple lines): Device Name: All Models: Sub-account devices: Search Advanced+ Reset

License Plate No.: VIN: SIM:

Activated Date: Start Time: End time: Application:

Expiration: Activation State: Bound State: Model: All Groups:

No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions
<input checked="" type="checkbox"/>	1	test-on	JC400D-07405	353376110007405	JC400D	2020-07-28	2021-07-28	2021-07-28	Enabled	Default	Edit Set Move Playback More
<input type="checkbox"/>	2	test-on	JC100-14363	357730090014363	JC100	2020-07-25	2021-07-26	2021-07-26	Enabled	Default	Edit Set Move Traps More
<input type="checkbox"/>	3	test-on	JC400-97864	357730090097864	JC400	2020-07-22	2021-07-23	2021-07-23	Enabled	Default	Edit Set Move Command More
<input type="checkbox"/>	4	test-on	JC400-41370	353376110041370	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Set Move Oleg Fence More
<input type="checkbox"/>	5	test-on	JC400-30814	353376110030814	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Set Move Alerts More
<input type="checkbox"/>	6	test-on	JC400-24375	353376110024375	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Set Move Unbounding More
<input type="checkbox"/>	7	test-on	AT6-20938	353540060020938	AT6	2020-07-17	2021-07-17	2021-07-17	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	8	test-on	AE 1200 B88	353540060037592	AT6	2020-07-14	2021-07-15	2021-07-15	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	9	test-on	LL01-01669	86520240001669	LL01	2020-07-14	2021-07-15	2021-07-15	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	10	test-on	JC400-97252	357730090097252	JC400	2020-07-13	2021-07-14	2021-07-14	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	11	test-on	V121-08329	358735078608329	V121	2020-07-09	2021-07-10	2021-07-10	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	12	test-on	V121-08675	358735078608675	V121	2020-07-09	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	13	test-on	V121-08402	358735078608402	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	14	test-on	V121-08667	358735078608667	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	15	test-on	V121-08238	358735078608238	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	16	test-on	V121-08386	358735078608386	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit Set Move Monitor More

Szerkesztés

Kattintson a Szerkesztés gombra, és megjelenik a következő párbeszédpanel, ahol négy lapon állíthatja be vagy módosíthatja a releváns információkat.

A részletekért lásd a Tracksolid kezelési útmutatóját.

Device Detail
✕

Basic Information
Other Information
Alerts
Sensors

Device IMEI :	353376110007405	Model :	JC400D
Device Name :	JC400D-07405	SIM :	
Group :	Default Group ▼ +	Activated Date :	2020-07-28
Application :	🚗 🚚 🚛 🚝 🚎 🚊	Subscription Expira...	2021-07-28
ICCID :	89860119801273853572	IMSI :	460018228519131
Sales Time :		Import Time :	2020-07-28
Expiration Date(U) :	2021-07-28 ✎	Binding :	<input checked="" type="checkbox"/> shichuan_105@163.com
Remark :			

Fuel Tank Information

Fuel Tank Shape: Cube Horizontal Irregular

Length: CM

Save
Cancel

3.3.4 Eszközök átvitele

Az eszközök átvihetők egyik fiókból a másikba.

Ehhez kattintson az Eladás/Áthelyezés gombra , és a következő párbeszédpanel jelenik meg. Adja meg az áthelyezni kívánt eszközök IMEI-számát a Kiválasztott eszközök listában, válasszon egy fiókot az Eladás listában , majd kattintson az Eladás gombra a befejezéshez. A részletekért tekintse meg a Tracksolid kezelési útmutatóját.

Sell/Move
✕

Selected devices : 1

IMEI(Press Enter for multiple lines)

IMEI	Model	Account	Actions
353376110007405	JC400D	test-on	Delete

Sell to :

Customer Name/Account

- ▼ TEST-ON
 - ▶ CQtest
 - ▶ DVR测试组专用
 - ▶ hcsj
 - ▶ IPRO
 - ▶ jc400dms
 - ▶ localizagt
 - ▶ luis
 - ▶ MTEST
 - ▶ OTA

User Expiration : Not Limit Clear

Sell
Cancel

Sell/Move

Selected devices : 1

357730090214363
357730090697864
353376110041370

Total : 3

Add
Cancel

User Expiration : Not Limit Clear

Sell/Move

Selected devices : 1

IMEI(Press Enter for multiple lines)

IMEI	Model	Account	Actions
353376110007405	JC400D	test-on	Delete

User Expiration : 2 Months Clear

3.3.5 Eszközök exportálása

A Tracksolid lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy akár 5000 eszköz (IMEI) adatait exportálják Excel-fájlként. Válassza ki a kívánt eszközöket, majd kattintson az Exportálás vagy az Összes exportálása gombra. Ezután a releváns információkat tartalmazó Excel fájl letöltődik a helyire.

No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	JC400D-07405	353376110007405	JC400D	2020-07-28		2021-07-28	2021-07-28	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	test-on	JC100-14363	357730090214363	JC100	2020-07-25		2021-07-26	2021-07-26	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	JC400-97864	357730090697864	JC400	2020-07-22		2021-07-23	2021-07-23	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	test-on	JC400-41370	353376110041370	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	JC400-00814	353376110000814	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	test-on	JC400-24376	353376110024376	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	AT6-20938	353549090720938	AT6	2020-07-17		2021-07-17	2021-07-17	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	Account	Customer Name	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	Sales Time	SIM	Subscription Expiration	User Expiration Date	Group
1	test-on	TEST-ON	JC400D-07405	353376110007405	JC400D	2020-07-28			2021-07-28	2021-07-28	Default Group
2	test-on	TEST-ON	JC100-14363	357730090214363	JC100	2020-07-25			2021-07-26	2021-07-26	Default Group
3	test-on	TEST-ON	JC400-97864	357730090697864	JC400	2020-07-22			2021-07-23	2021-07-23	Default Group
4	test-on	TEST-ON	JC400-41370	353376110041370	JC400	2020-07-21			2021-07-22	2021-07-22	Default Group
5	test-on	TEST-ON	JC400-00814	353376110000814	JC400	2020-07-21			2021-07-22	2021-07-22	Default Group
6	test-on	TEST-ON	JC400-24376	353376110024376	JC400	2020-07-21			2021-07-22	2021-07-22	Default Group
7	test-on	TEST-ON	AT6-20938	353549090720938	AT6	2020-07-17			2021-07-17	2021-07-17	Default Group
8	test-on	TEST-ON	AE 1200 BB	353549090337592	AT6	2020-07-14			2021-07-15	2021-07-15	Default Group
9	test-on	TEST-ON	LL01-01669	3587282040001669	LL01	2020-07-14			2021-07-15	2021-07-15	Default Group
10	test-on	TEST-ON	JC400-97252	357730090697252	JC400	2020-07-13			2021-07-14	2021-07-14	Default Group
11	test-on	TEST-ON	V121-08329	358735078608329	V121	2020-07-09			2021-07-10	2021-07-10	Default Group
12	test-on	TEST-ON	V121-08675	358735078608675	V121	2020-07-09			2021-07-09	2021-07-09	Default Group
13	test-on	TEST-ON	V121-08402	358735078608402	V121	2020-07-08			2021-07-09	2021-07-09	Default Group
14	test-on	TEST-ON	V121-08667	358735078608667	V121	2020-07-08			2021-07-09	2021-07-09	Default Group
15	test-on	TEST-ON	V121-08667	358735078608667	V121	2020-07-08			2021-07-09	2021-07-09	Default Group

All Devices														
IMEI(Press Enter for multiple lines)		Device Name		All Models	<input type="checkbox"/> Sub-account devices	Q Search	Advanced	Reset						
Edit/vis	Upload Images	Sell/Move	Export	Export All	Send Command	Set Working Mode	Disable	Enable	Set Fuel Tank Vol.	Import Device	Recharge	Update User Expiration	Binding Setting	Set Group
No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions			
<input type="checkbox"/>	2	test-on	JC100-14363	357730090214363	JC100	2020-07-25	2021-07-26	2021-07-26	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	3	test-on	JC400-97864	35773009097864	JC400	2020-07-22	2021-07-23	2021-07-23	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	4	test-on	D JC400-41370	353376110041370	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	5	test-on	JC400-00814	353376110000814	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	6	test-on	JC400-24376	353376110024376	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	7	test-on	AT6-20938	353549090720938	AT6	2020-07-17	2021-07-17	2021-07-17	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	8	test-on	AE 1200 BB	353549090337592	AT6	2020-07-14	2021-07-15	2021-07-15	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	9	test-on	LL01-01669	865282040001669	LL01	2020-07-14	2021-07-15	2021-07-15	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	10	test-on	JC400-97252	35773009097252	JC400	2020-07-13	2021-07-14	2021-07-14	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	11	test-on	V121-08329	358735078608329	V121	2020-07-09	2021-07-10	2021-07-10	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	12	test-on	V121-09675	358735078609675	V121	2020-07-09	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	13	test-on	V121-09402	358735078609402	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	14	test-on	V121-09667	358735078609667	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	15	test-on	V121-08238	358735078608238	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	16	test-on	V121-08386	358735078608386	V121	2020-07-08	2021-07-09	2021-07-09	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	17	test-on	JC400-43335	353376110043335	JC400	2020-07-07	2021-07-08	2021-07-08	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	18	test-on	JC400-22776	353376110022776	JC400	2020-07-07	2021-07-08	2021-07-08	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	19	test-on	D JC200-94040	357730090484040	JC100	2020-07-06	2021-07-07	2021-07-07	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	20	test-on	JC400-26371	353376110026371	JC400	2020-07-06	2021-07-07	2021-07-07	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More

Megjegyzés: Ha szeretné exportálni az alfiókok eszközinformációit, válassza az Alfiók eszközök lehetőséget mielőtt az Összes exportálása gombra kattint, ahogy az alábbi ábra mutatja.

All Devices														
IMEI(Press Enter for multiple lines)		Device Name		All Models	<input checked="" type="checkbox"/> Sub-account devices	Q Search	Advanced	Reset						
Edit/vis	Upload Images	Sell/Move	Export	Export All	Send Command	Set Working Mode	Disable	Enable	Set Fuel Tank Vol.	Import Device	Recharge	Update User Expiration	Binding Setting	Set Group
No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions			
<input type="checkbox"/>	2	test-on	JC100-14363	357730090214363	JC100	2020-07-25	2021-07-26	2021-07-26	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	3	test-on	JC400-97864	35773009097864	JC400	2020-07-22	2021-07-23	2021-07-23	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	4	test-on	D JC400-41370	353376110041370	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	5	test-on	JC400-00814	353376110000814	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	6	test-on	JC400-24376	353376110024376	JC400	2020-07-21	2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	7	test-on	AT6-20938	353549090720938	AT6	2020-07-17	2021-07-17	2021-07-17	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	8	test-on	AE 1200 BB	353549090337592	AT6	2020-07-14	2021-07-15	2021-07-15	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More
<input type="checkbox"/>	9	test-on	LL01-01669	865282040001669	LL01	2020-07-14	2021-07-15	2021-07-15	Enabled	Default	Edit	Sell/Move	Monitor	More

3.3.6 Parancsok küldése/Munkamód beállítása

A rendszer lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy online parancsokat küldjenek és beállítsák a munkamódot. A parancs azonnal végrehajtásra kerül, ha a parancsot fogadó eszköz online állapotban van; ellenkező esetben a parancs később, az eszköz online állapotba kerülése után kerül végrehajtásra.

A munkamód beállításához módosítani kell, hogy az eszköz milyen gyakran tölts fel a GPS-csomagokat.

Parancs küldése

A parancsok közé tartoznak az előre definiált parancsok és a felhasználó által definiált parancsok.

Előre meghatározott parancsok

A Tracksolid segítségével a felhasználók különféle parancsokat konfigurálhatnak. A felhasználók parancsot küldhetnek az eszközre a vonatkozó művelet végrehajtásához. A következő ábra az SOS parancstípust mutatja példaként.

Send Command
✕

Command Type: SOS number Command Type

SOS setting Delete SOS number Command

Number 1: Command Parameter

Number 2:

Number 3:

Description: Sos number is used for SOS call and receiving alarm.It supports phone number of 3-20 digits.

Start/End Time: 2018-04-21 17:30:00 2018-05-21 17:30:00

Selected device: 2 Command will be ignored if devices do not support it. Pending offline command will be overwritten.

IMEI	Model	Account	Support?	Pending Command?	Actions
201711078523578	GT06N	test123	Yes	No	Delete
868120155010504	GT350	test123	Yes	Yes	Delete

Send
Cancel

Jegyzet:

Ha egy eszköz nem támogat egy parancsot, akkor a parancs figyelmen kívül marad.

Felhasználó által definiált parancsok

A felhasználók megfelelő formátumú parancsokat adhatnak le az eszköznek, amint azt az alábbi ábra mutatja.

Send Command
✕

Command Type: User-defined

User defined command

User defined command: ?

Password:

Start/End Time: 2018-04-21 17:30:00 2018-05-21 17:30:00

Selected device: 2 Command will be ignored if devices do not support it. Pending offline command will be overwritten.

IMEI	Model	Account	Support?	Pending Command?	Actions
201711078523578	GT06N	test123	Yes	No	Delete
868120155010504	GT350	test123	Yes	Yes	Delete

Send
Cancel

- a. Az Összes eszköz listában kattintson az Egyebek elemre egy eszköz után, majd kattintson a Parancs a beállításához parancsokat az Eszközparancs párbeszédpanelen.

No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Expiration Date(P)	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions
1	test123	GT06N-23578	201711078523578	GT06N	2018-04-13		2022-02-02	2019-04-14	Enabled	Default	Edit
2	test123	001 הלהג	868120155010504	GT350	2017-06-12		2022-02-02	2021-06-12	Enabled	Default	Edit Playback Trips Command Geo Fence Alerts Street View
3	test123	JV03-03334	351608083303334	JV03	2017-04-19		2022-02-02	2022-02-02	Enabled	Default	Edit
4	test123	GT06N-23579	201711078523579	GT06N	Inactive		2022-02-02	2022-02-02	Enabled	Default	Edit

b. Monitor

Részletekért lásd a 3.5.

The screenshot shows the 'Monitor' tab in the JIMI software. On the left, there is a list of devices under the 'Default Group (341)'. The first device is 'JC400-00814' with a status of '2hr+'. A context menu is open over this device, showing options: Playback, Tracking, Follow, Trips, **Device Command** (highlighted with a red box), Move group, and Device Detail. The background shows a map of the North Pacific Ocean region.

This screenshot provides a detailed view of the device 'JC400-00814' (IMEI: 353376110000814). The device is currently in an 'Idling' state. The interface shows the last positioning time as '2020-07-29 09:36:06'. A location popup is visible: 'Xili Sub-district, Nanshan district, Shenzhen, Guangdong, 518000, China'. At the bottom of the device detail panel, the 'Device Command' button is highlighted with a red box.

Állítsa be a munkamódot

Kattintson a Munkamód beállítása elemre az Eszköz felületen, majd az Új munkamód-sablon lehetőségre

Kötegelt mód párbeszédpanel. Három mód áll rendelkezésre: Időzítési mód, Heti mód és Normál mód, amint az a következő ábrán látható. Beállíthatja a frekvenciát a tényleges igényei szerint. A részletekért lásd a Tracksolid kezelési útmutatóját.

Edit Working Mode Template
✕

Template Name : +

Sync Frequency :

Timing Mode
Week Mode
Normal Mode

Repeat : day times

Sync Time : Sync Time1

Limitation : Time Limitation day No Limitation

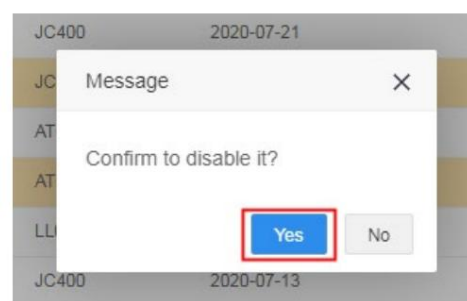
Save
Cancel

3.3.7 Engedélyezés/Letiltás

Egyes esetekben a felhasználó azt remélheti, hogy letilt bizonyos eszközöket egy alfiók alatt. A letiltott eszközök csak akkor hajthatnak végre műveleteket, ha a szülőfiók újra engedélyezi ezeket az eszközöket.
rokkantság

Válassza ki a letiltani kívánt eszközöket, majd kattintson a Letiltás , majd az Igen gombra az Üzenet párbeszédpanelen.

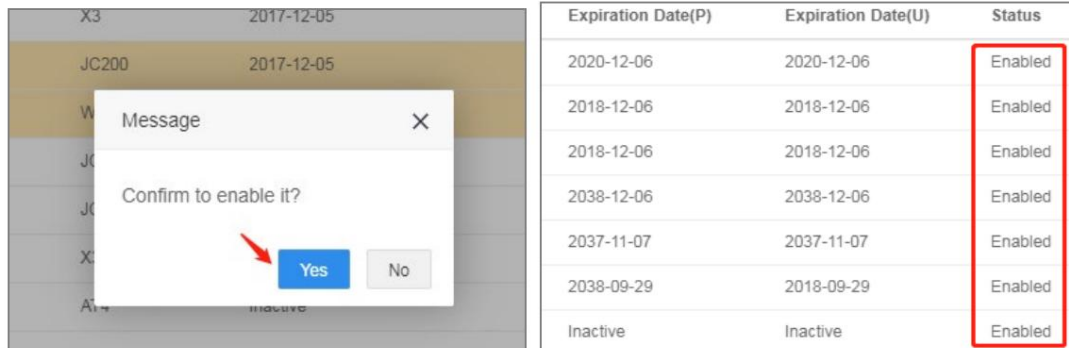
No.	Account	Device Name	IMEI	Model	Activated Date	SIM	Subscription Expiration	Expiration Date(U)	Status	Group	Actions
<input type="checkbox"/>	test-on	JC4000-07405	353378110307405	JC400D	2020-07-28		2021-07-28	2021-07-28	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	JC100-14363	357730090214363	JC100	2020-07-25		2021-07-26	2021-07-26	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	test-on	JC400-07864	357730090697864	JC400	2020-07-22		2021-07-23	2021-07-23	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	JC400-41370	353378110041370	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	test-on	JC400-00814	353378110000814	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	JC400-24376	353378110024376	JC400	2020-07-21		2021-07-22	2021-07-22	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input type="checkbox"/>	test-on	AT6-20938	353549090720938	AT6	2020-07-17		2021-07-17	2021-07-17	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More
<input checked="" type="checkbox"/>	test-on	AE 1200 BB	353549090337592	AT6	2020-07-14		2021-07-15	2021-07-15	Enabled	Default	Edit Sell/Move Monitor More



Expiration Date(P)	Expiration Date(U)	Status
2020-12-06	2020-12-06	Disabled
2018-12-06	2018-12-06	Disabled
2018-12-06	2018-12-06	Disabled
2038-12-06	2038-12-06	Disabled
2037-11-07	2037-11-07	Disabled
2038-09-29	2018-09-29	Disabled

Engedélyezés

Válassza ki a letiltott eszközöket, amelyeket újra engedélyezni szeretne, majd kattintson az Engedélyezés , majd az Igen gombra az üzenetben párbeszéd.

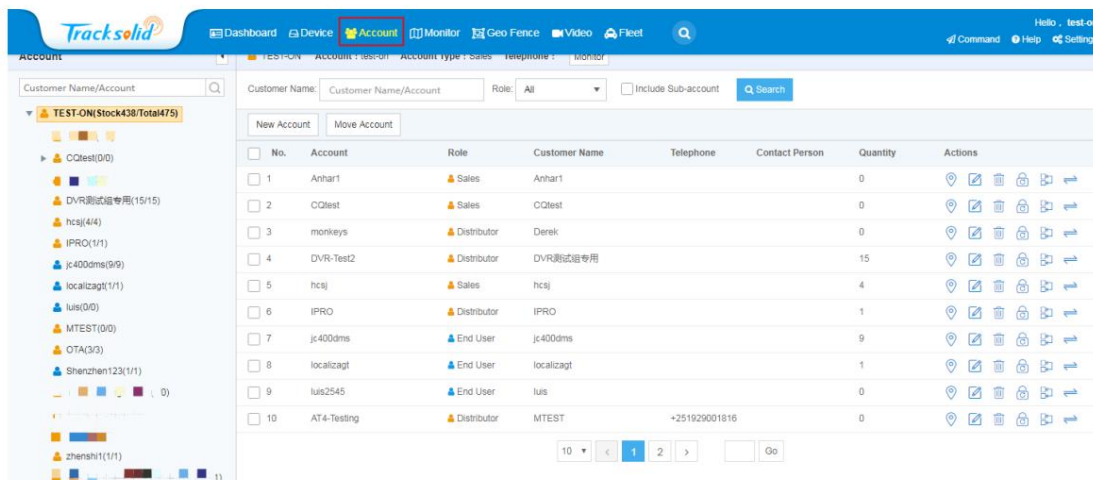


The image shows a confirmation dialog box on the left with the text "Confirm to enable it?" and two buttons: "Yes" (highlighted with a red arrow) and "No". To the right is a table with the following data:

Expiration Date(P)	Expiration Date(U)	Status
2020-12-06	2020-12-06	Enabled
2018-12-06	2018-12-06	Enabled
2018-12-06	2018-12-06	Enabled
2038-12-06	2038-12-06	Enabled
2037-11-07	2037-11-07	Enabled
2038-09-29	2018-09-29	Enabled
Inactive	Inactive	Enabled

3.4 Számlakezelés

Az online fiókregisztráció nem érhető el a Tracksolidon. Minden új fiókot felső szintű üzemeltetőnek vagy kereskedőnek kell létrehoznia.



The screenshot shows the Tracksolid Account management interface. The top navigation bar includes "Dashboard", "Device", "Account" (highlighted with a red box), "Monitor", "Geo Fence", "Video", and "Fleet". The main content area displays a list of accounts with the following columns: No., Account, Role, Customer Name, Telephone, Contact Person, Quantity, and Actions. The list contains 10 entries, including accounts like "Anhar1", "CGtest", "monkeys", "DVR-Test2", "hcsj", "IPRO", "jc400dms", "localzagt", "luis2545", and "AT4-Testing".

3.4.1 Ügyfelek hozzáadása

Lépjen a Fiók felületre, és kattintson az Új fiók gombra. Válasszon ki egy szülőfiókot, adjon meg további információkat a párbeszédpanelen, majd kattintson a Mentés gombra a befejezéshez. Lásd a Tracksolid kezelési útmutatóját részletek.

New Account
✕

* Superior Account :

* Account Type :

* Customer Name :

* Login Account :

* Password :

Initial password is: 888888

Telephone :

Email :

* Country / Region :

Contact Person :


Company Name :

Demo Account :

Customer Name/Account

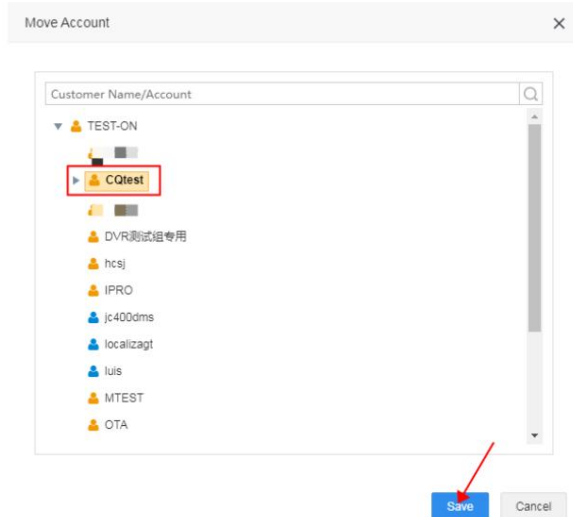
- ▼ TEST-ON(Stock438/Total475)
 - ▶ CQtest(0/0)
 - DVR测试组专用(15/15)
 - hcsj(4/4)
 - IPRO(1/1)
 - jc400dms(9/9)
 - localizagt(1/1)
 - luis(0/0)
 - MTEST(0/0)
 - OTA(3/3)

3.4.2 Számlák átruházása

Jelöljön ki egy vagy több fiókot, amelyet át szeretne vinni egy másik fiókba, és kattintson az Áthelyezés vagy az Áthelyezés gombra 

Ezután a Fiók áthelyezése párbeszédpanelen válassza ki a másik fiókot, és kattintson a Mentés gombra a befejezéshez.

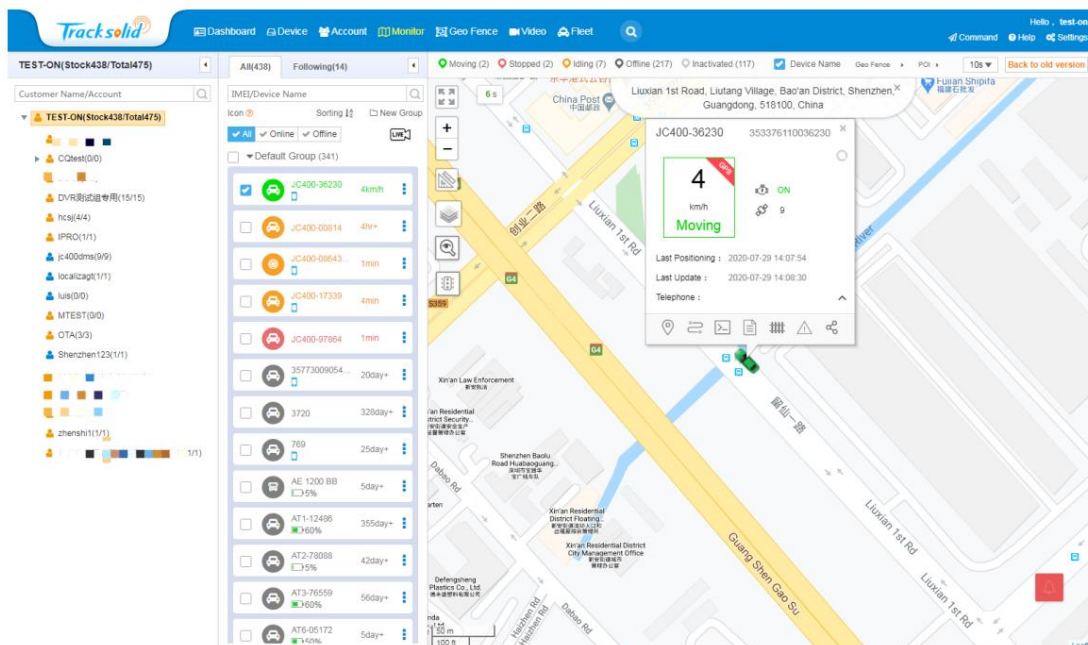
New Account		Move Account						
No.	Account	Role	Customer Name	Telephone	Contact Person	Quantity	Actions	
<input type="checkbox"/>	1	Sales				0	    	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	Sales	CQtest			0	    	
<input type="checkbox"/>	3	Distributor				0	    	
<input type="checkbox"/>	4	Distributor	DVR测试组专用			15	    	

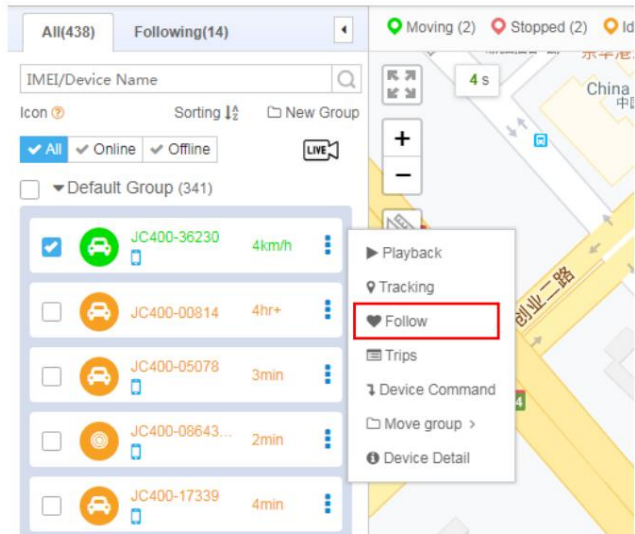


3.5 Monitor

A Monitor interfész lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy jobban megtalálják és figyeljék eszközeiket.

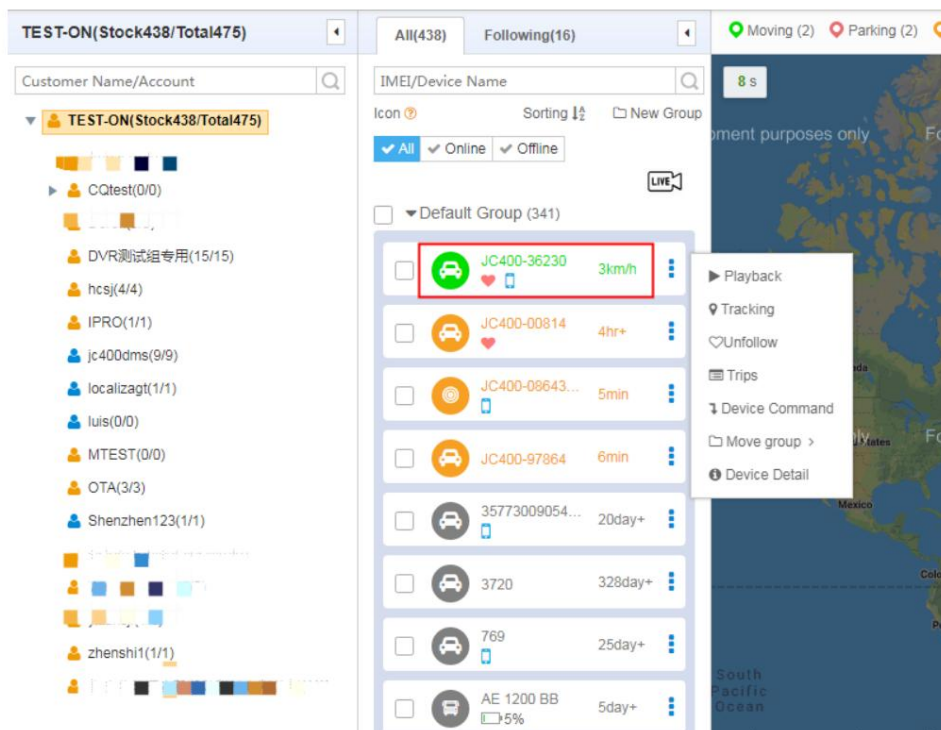
Ahogy az alábbi ábrák is mutatják, a Tracksolid többféle gyors helymeghatározási módszert kínál, amelyek megtekinthetők a bal oldali fiókfán, vagy kereshet úgy, hogy beírja az eszköz IMEI-számát a keresőmezőbe, és lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy eszközeiket egy csoporthoz adják a Követés gombra kattintva .





3.5.1 Eszközlista

A Tracksolid lehetővé teszi a felhasználók számára az eszközök megtekintését és a térképen való megjelenítését. Minden eszközön lejátszhatja az utazásokat, megtalálhatja a helyét és egyéb műveleteket hajthat végre. Az eszköz ikonjának színe a listában az eszköz állapotát jelzi.



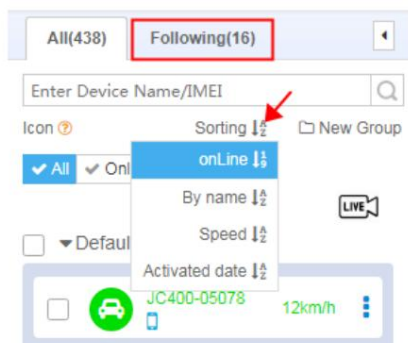
IMEI lekérdezése Írja

be az IMEI-t vagy az eszköz IMEI-számának utolsó 6 számjegyét, majd kattintson a Keresés () gombra, ekkor megjelenik a megfelelő eredmény, ahogy az alábbi ábrán látható.



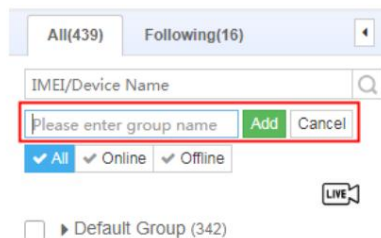
Eszközök rendezése

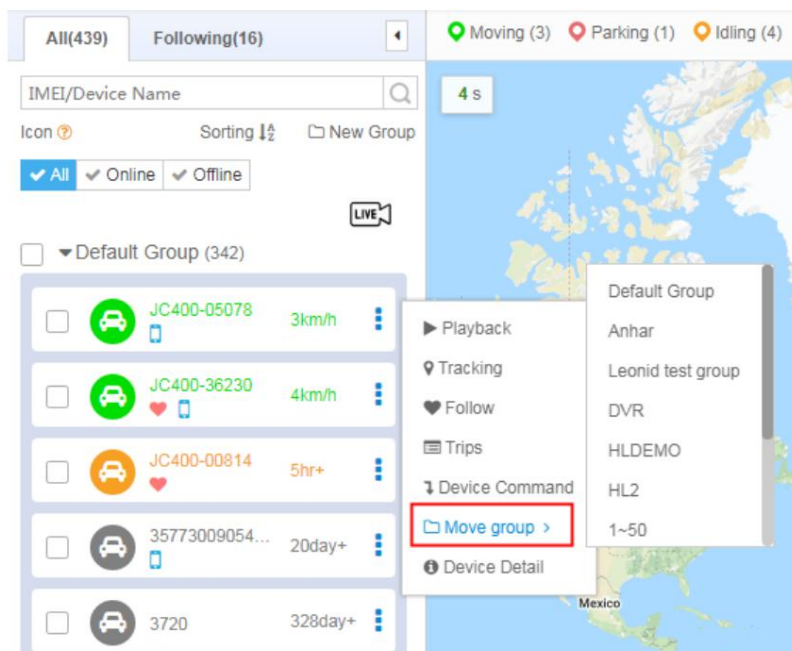
Az eszközöket kategóriák szerint találhatja meg, ahogy a következő ábra mutatja.



Csoport létrehozása/módosítása Új

csoport létrehozásához kattintson az Új csoport gombra, adjon meg egy nevet, majd a befejezéshez kattintson a Hozzáadás gombra. Ha eszközöket szeretne hozzáadni egy új csoporthoz, a csoport neve megjelenik az Eszköz felületen. Egy eszköz másik csoportba helyezéséhez kattintson az eszköz követésére a műveletek eléréséhez, mozgassa a kurzort a Csoport áthelyezése elemre, és válasszon egy csoportot.





The screenshot shows the JIMI interface with a list of devices on the left and a map on the right. The list includes:

- JC400-05078 (3km/h)
- JC400-36230 (4km/h)
- JC400-00814 (5hr+)
- 35773009054... (20day+)
- 3720 (328day+)

The context menu for the 'Default Group (342)' is open, showing options: Playback, Tracking, Follow, Trips, Device Command, **Move group >** (highlighted), and Device Detail.

Csoport szerkesztése/törlése

Amint az alábbi ábrán látható, rákattinthat



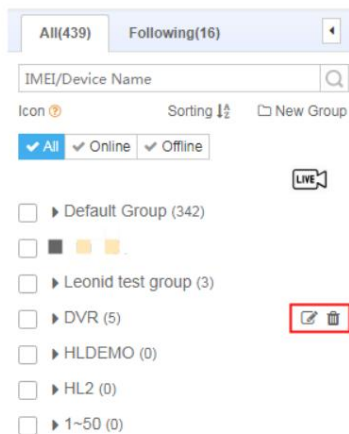
vagy



a csoport nevének szerkesztéséhez vagy törléséhez

csoport.

Megjegyzés: Az alapértelmezett csoport nem szerkeszthető és nem törölhető.

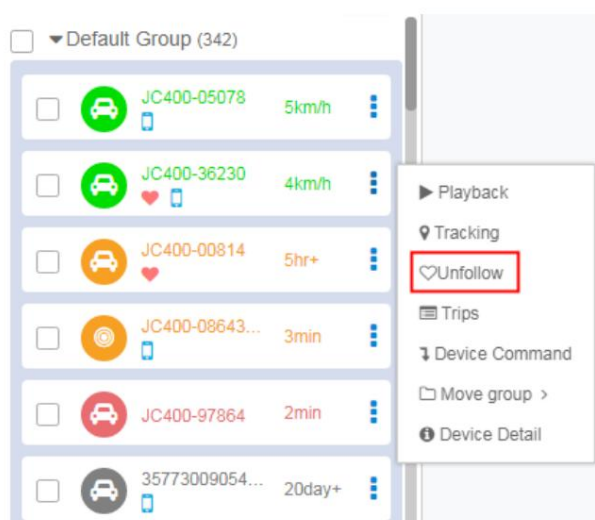
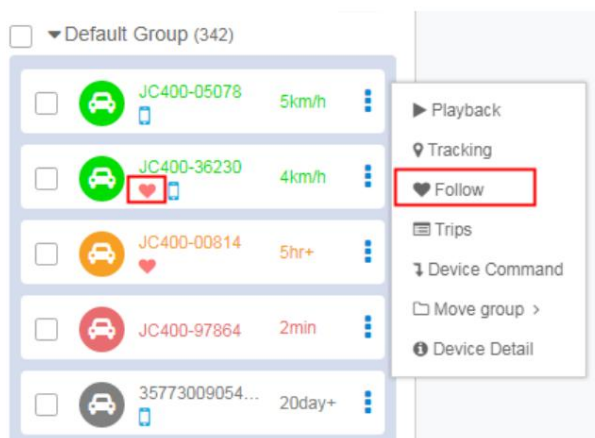


The screenshot shows the JIMI interface with a list of groups:


- Default Group (342)
- Leonid test group (3)
- DVR (5) (edit and delete icons highlighted in red)
- HLDEMO (0)
- HL2 (0)
- 1~50 (0)

Eszköz követése/követésének megszüntetése

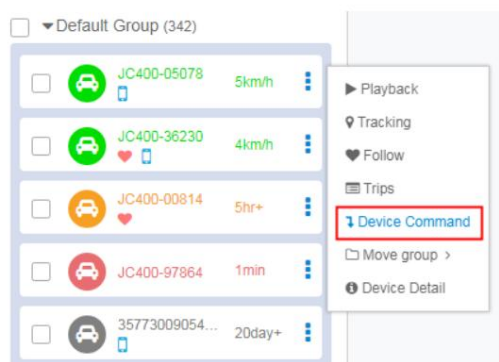
Az extra figyelmet igénylő fontos eszközök megjelöléséhez kattintson, majd a Követés gombra, ebben az esetben egy szív szimbólum jelenik meg az eszköz neve alatt. Az eszköz követésének megszüntetéséhez kattintson, majd a Követés megszüntetése elemre, ahogy az alábbi ábrákon látható.




Eszköz parancs

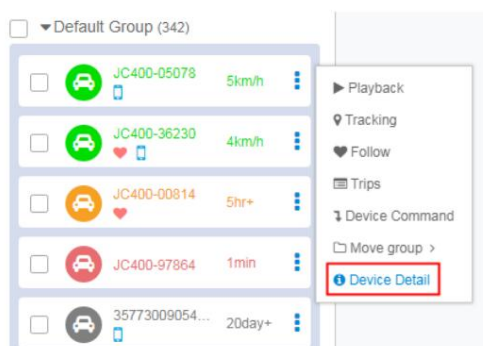
A parancsok eszközhöz való eljuttatásához kattintson a  gombra, majd a Device Command elemre, lásd a 3.3.6-os hivatkozást.

A parancsbeállítások részleteit a Tracksolid kezelési útmutatójában találja.



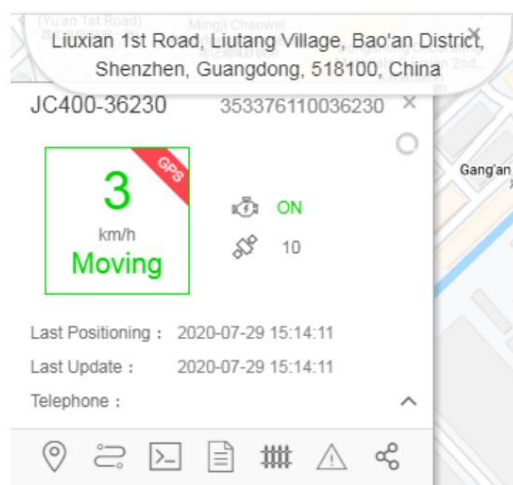
Eszközinformáció

Az eszköz adatainak megtekintéséhez kattintson a  gombra, majd az Eszközzatok elemre. Az Eszköz részletei párbeszédpanelen módosíthatja a releváns információkat, a részletekért lásd a 3.3.3. A beállítás részleteiért lásd a Tracksolid kezelési útmutatóját.



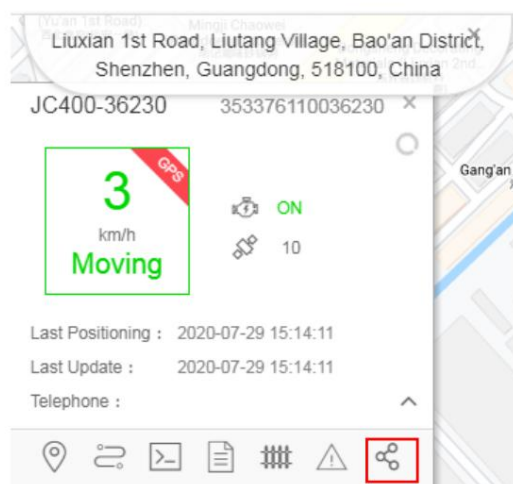
3.5.2 Térképek

Válasszon ki egy eszközt, majd a következő ábra jelenik meg a térképen.



Helymegosztás A

gombra kattintva megoszthatja tartózkodási helyét egy másik személlyel, és megadhatja, hogy mennyi ideig tartson a megosztás, ahogy az alábbi ábra mutatja.



Share
✕

Effective Time : Hours

I have read and agree [《Agreement and privacy policy》](#)

Confirm

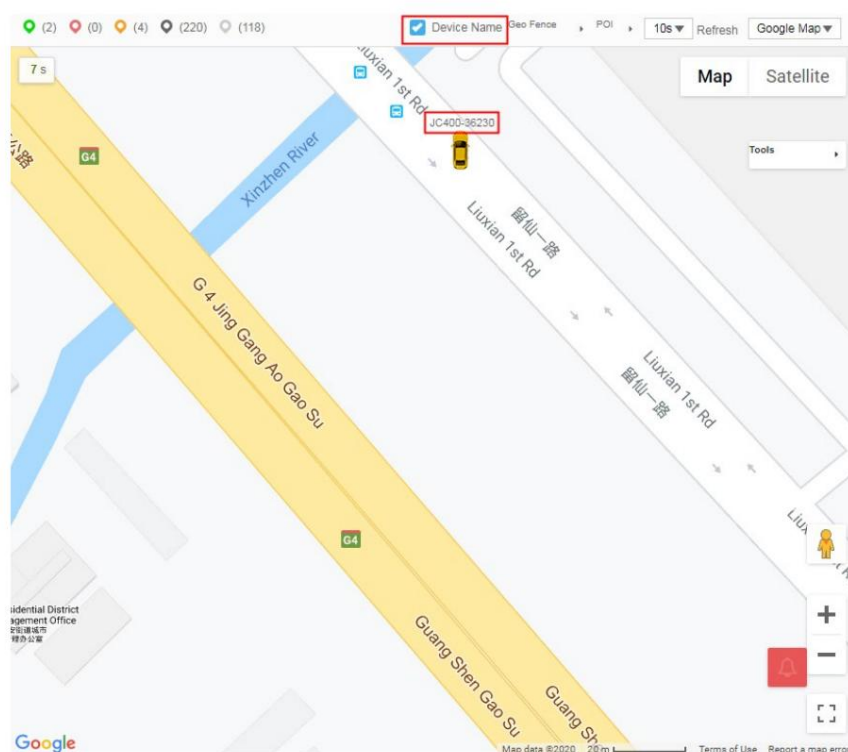
Share
✕

Share Links

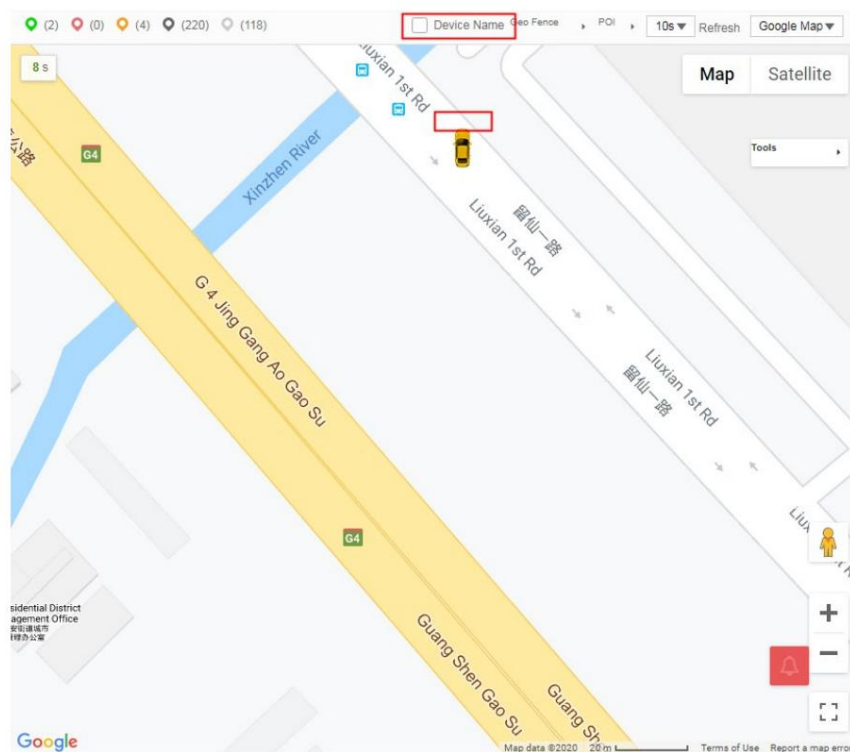
```
tracksolid.com/api/share?
ver=2&method=trackDevice_abr&deviceinfo=7ae7c62385f2067f2a61fd
c0c83178c878e1ff0696e576801dc8f2183ca08dbb219331abf1c6b6c956c
0d7c83f3e12b4026b338d95b62d7dd08e0460c5edd13ad87e16dca9702
ce6
```

Eszköznév megjelenítése

Az Eszköznév kiválasztásával az eszköz neve megjelenik a jármű ikonja felett, ahogy az alábbi ábrán látható.

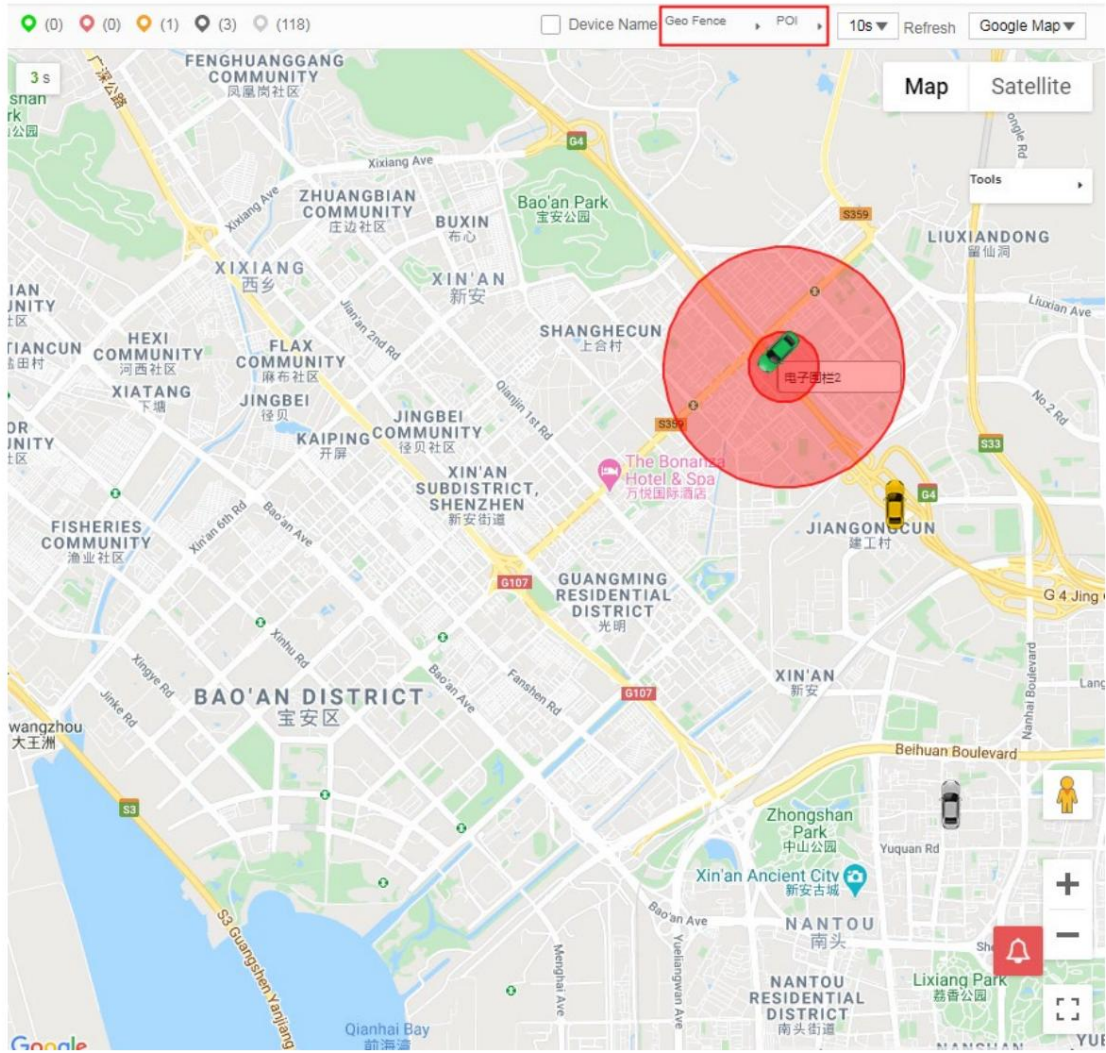


Az eszköznév eltűnik, ha törli a Device Name (Eszköznév) kijelölését, ahogy az alábbi ábrán látható.

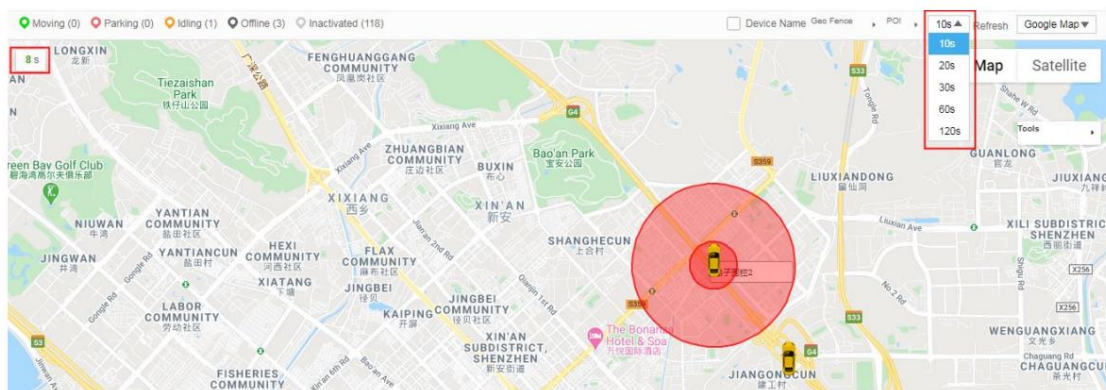


Földrajzi kerítés/POI megjelenítése

Egy földrajzi kerítés/POI kereséséhez és a térképen való megjelenítéséhez lépjen a Geo Fence/POI oldalra a Monitor interfész.



Frissítési intervallum



Térkép/műhold



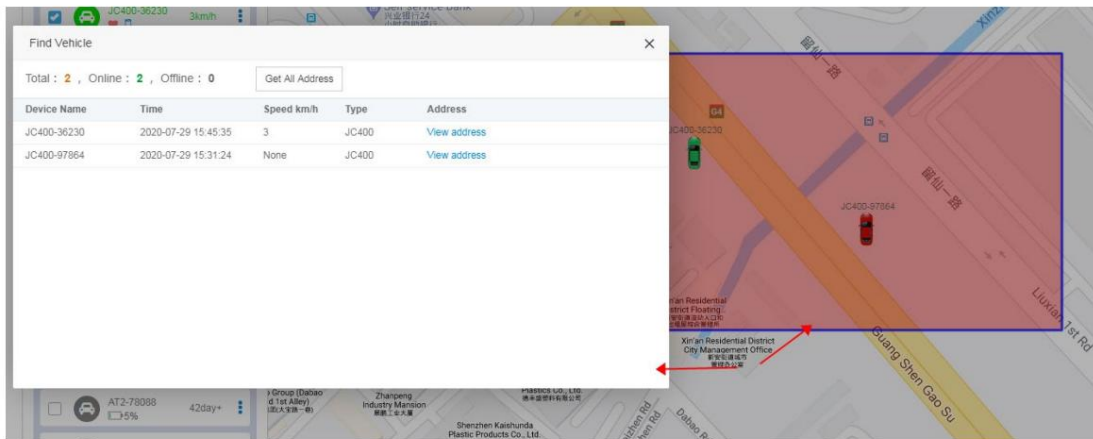
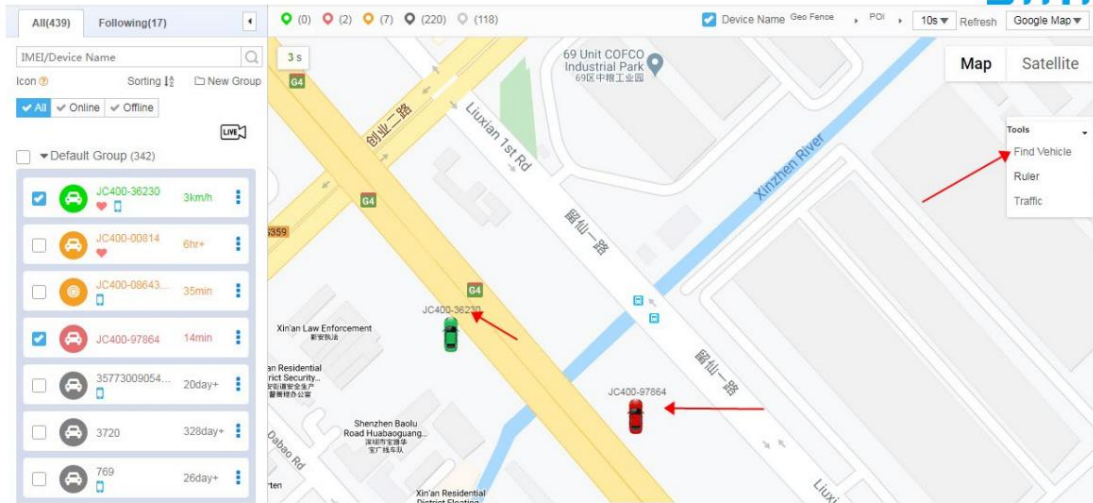
Távolság

A térképen két hely közötti távolság megtekintéséhez használja a Vonalzót.



Jármű keresése

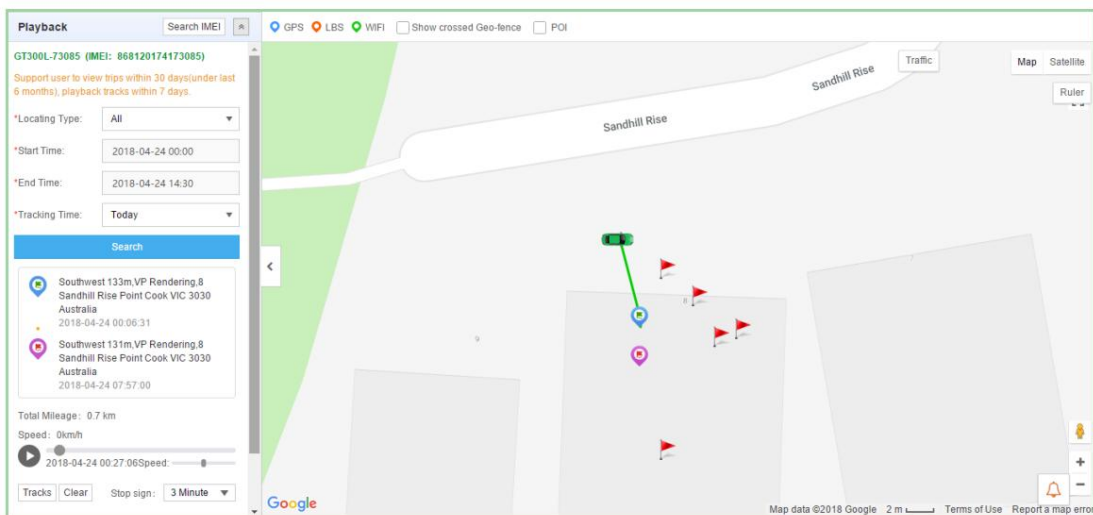
Kattintson a Jármű keresése lehetőségre , és rajzoljon egy téglalapot a térképre, hogy lássa, hány jármű van a területen.



3.5.3 Trip Playback

Egy eszköz utazásainak lejátszásához kattintsorí a gombra, majd a Lejátszás elemre. Ezután adja meg a kezdési és befejezési időpontot (a maximális időtartam 7 nap).

Ahogy a következő ábrák mutatják:



The screenshot shows the JIMI Playback interface. On the left, there are search filters for Locating Type (All), Start Time (2018-04-24 00:00), End Time (2018-04-24 11:36), and Tracking Time (Today). Below these are search results for two locations in Australia. The main area is a map with several blue location pins. On the right, there is a 'Track Detail' table with the following data:

No.	Time	Coordinate	Speed	Direction	Locating Type	Satellite	Position
1	2018-04-24 00:06:31	144.773467;-37.896396	1 km/h	Southwest(Direction: 227)	GPS	7	Get Address
2	2018-04-24 00:06:36	144.773467;-37.896391	0 km/h	Southwest(Direction: 228)	GPS	7	Get Address
3	2018-04-24 00:27:06	144.773449;-37.896338	0 km/h	Due East(Direction: 112)	GPS	6	Get Address
4	2018-04-24 00:27:11	144.773449;-37.896338	0 km/h	Due West(Direction: 112)	GPS	6	Get Address

Lejátszás és lekérdezés A

Tracksolid lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy lekérdezzék az elmúlt fél év utazásait, és lejátszák a 7 napos előzményeket.

Válassza ki a hely típusát, és adja meg a kezdési és a befejezési időpontot is a lejátszás előtt.

A helytípusok közé tartozik a GPS, az LBS és a WiFi.

Ha egy másik eszköz utazásait szeretné lejátszani, kattintson az IMEI keresése lehetőségre, és írja be az IMEI-t

válassza ki a kívánt eszközt, és kattintson a gombra . Ahogy a következő ábrák mutatják:

The three screenshots illustrate the process of searching for a specific device's tracks. The first screenshot shows the search filters and results for a device with IMEI 868120174173085. The second screenshot shows the search filter 'Locating Type' set to 'All' and the search button highlighted. The third screenshot shows the search results for the same device, with the search filter 'Locating Type' set to 'All' and the search button highlighted.

Utazások

megtekintése Az utazások vonalban vagy pontban jelennek meg a térképen.

A Track Detail tartalmazza az időt, a koordinátákat, a sebességet, az irányt, a helymeghatározás típusát, az érvényességet, a műholdak számát és a pozíciót.

Playback GPS LBS WiFi IPT Show crossed Geo-fence POI New version Google Map

JC408-36230 (IMEI : 353376110036230)
 Support user to view trips within 30 days (under last 6 months), playback tracks within 7 days.

*Locating Type: **GPS**
 *Start Time: 2020-07-29 00:00
 *End Time: 2020-07-29 17:12
 *Tracking Time: **Today**

- 📍 Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-29 11:56:01
- 📍 Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-29 17:12:20

Anti Drift
 Speed : 6 km/h Total Mileage : 5.1 km
 2020-07-29 11:56:23 Speed:

Tracks Stop sign : 3 Minute

Tracking

Track Detail Get All Address

No.	Time	Coordinate	Speed	Direction	Locating Type	Satellite	Position
1	2018-04-24 00:06:31	144.773467/-37.896396	1 km/h	Southwest(Direction: 227)	GPS	7	Get Address
2	2018-04-24 00:06:36	144.773467/-37.896391	0 km/h	Southwest(Direction: 228)	GPS	7	Get Address
3	2018-04-24 00:27:06	144.773449/-37.896338	0 km/h	Due East(Direction: 112)	GPS	6	Get Address
4	2018-04-24 00:27:11	144.773449/-37.896338	0 km/h	Due West(Direction: 112)	GPS	6	Get Address

Track Detail Get All Address

No.	Time	Coordinate	Speed	Direction	Locating Type	Satellite	Position
1	2018-04-24 00:06:31	144.773467/-37.896396	1 km/h	Southwest(Direction: 227)	GPS	7	Southwest 133m, VP Rendering, 8 Sandhill Rise Point Cook VIC 3030 Australia
2	2018-04-24 00:06:36	144.773467/-37.896391	0 km/h	Southwest(Direction: 228)	GPS	7	Southwest 134m, VP Rendering, 8 Sandhill Rise Point Cook VIC 3030 Australia
3	2018-04-24 00:27:06	144.773449/-37.896338	0 km/h	Due East(Direction: 112)	GPS	6	Get Address
4	2018-04-24 00:27:11	144.773449/-37.896338	0 km/h	Due West(Direction: 112)	GPS	6	Get Address

A számok részleteinek exportálása Excelben vagy KML-ben

Kattintson az Excel exportálása vagy a Kml exportálása vagy az Exportálás lehetőségre a releváns pályainformációk exportálásához,

amint azt az alábbi ábrák mutatják:

Playback Search IMEI:

GPS LBS WIFI IPT Show crossed Geo-fence POI [Back to old version](#)

JC400-36230 (IMEI : 353376110036230)
Support user to view trips within 30 days (under last 6 months), playback tracks within 7 days.

*Locating Type: GPS
*Start Time: 2020-07-29 00:00
*End Time: 2020-07-29 17:15
*Tracking Time: Today

Search

- Lixuan 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-29 11:56:01
- Lixuan 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-29 17:15:32

Anti Drift Driving...
Speed: 0 km/h Total Mileage: 5.1 km
2020-07-29 11:56:01 Speed:

Tracks Stop sign: 3 Minute

Tracking

Track Detail

No.	Time	Coordinate	Speed	Direction	Locating Type	Validity	Satellite	Position
1	2020-07-29 11:56:01	113.917467/22.577443	3 km/h	Southwest(Direction : 208)	GPS	Real time	7	Get Address
2	2020-07-29 11:56:02	113.917450/22.577414	2 km/h	Southwest(Direction : 219)	GPS	Real time	7	Get Address
3	2020-07-29 11:56:23	113.916802/22.577316	6 km/h	Northwest(Direction : 333)	GPS	Real time	9	Get Address
4	2020-07-29 11:56:54	113.916943/22.577380	3 km/h	Due	GPS	Real time	11	Get Address

No.	Time	Longitude/Latitude	peed(Km/Direction(Degree)	Location Type
1	2018-04-09 14:09:21	117.918333/39.213109	80 332	satellite positioning
2	2018-04-09 14:09:23	114.831234/25.480091	80 332	satellite positioning
3	2018-04-09 14:09:23	110.282017/26.181086	80 332	satellite positioning
4	2018-04-09 14:09:33	117.585663/27.727515	80 332	satellite positioning
5	2018-04-09 14:09:43	111.649195/20.963827	80 332	satellite positioning
6	2018-04-09 14:09:54	116.729604/24.678907	30 332	satellite positioning
7	2018-04-09 14:09:55	118.338207/27.826379	30 332	satellite positioning
8	2018-04-09 14:10:03	111.818055/22.005177	30 332	satellite positioning
9	2018-04-09 14:10:13	118.060012/21.95965	30 332	satellite positioning

Keresztezett földrajzi kerítések/POI

megjelenítése Kattintson az Átvágott földrajzi kerítés/POI megjelenítése a térképen, ahogy az alábbi ábrán látható.

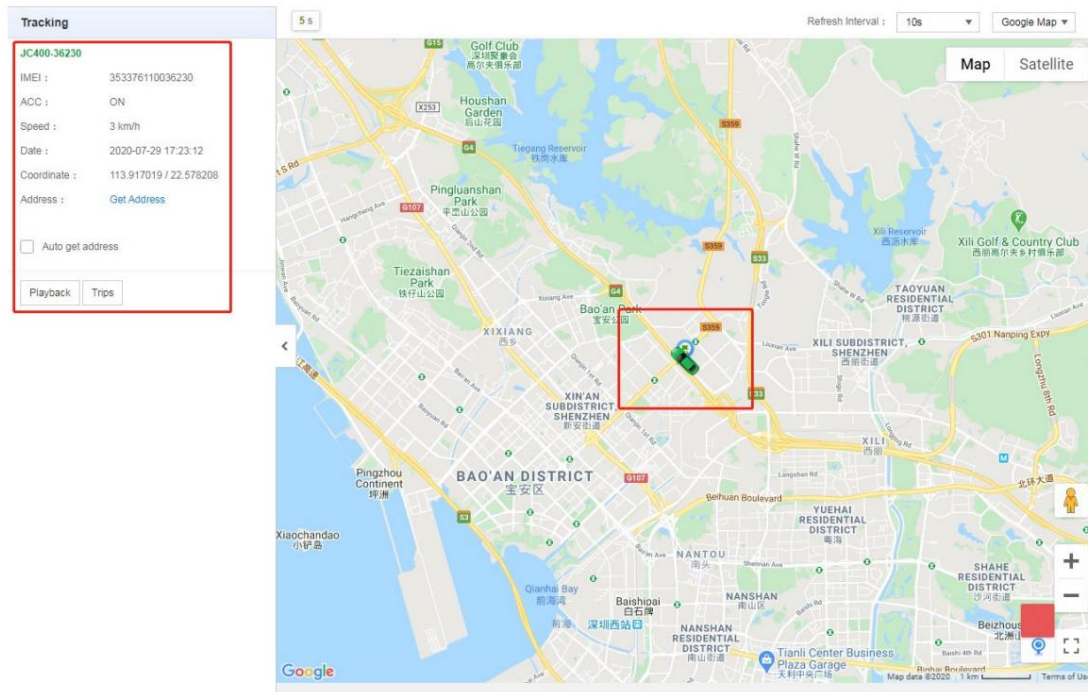
GPS LBS WIFI Show crossed Geo-fence POI

Map data ©2018 Google, ORION-ME 1 km

3.5.4 Követés és helymeghatározás

A Tracking felületen a következő információkat tekintheti meg: IMEI, ACC, sebesség, koordináta és cím a bal oldalon, és az élő nyomvonal megjelenik a térképen. A szám 10 másodpercenként frissül

alapértelmezett.



The screenshot displays the Tracking interface. On the left, a sidebar titled "Tracking" shows the following information:

- JC400-36230
- IMEI : 353376110036230
- ACC : ON
- Speed : 3 km/h
- Date : 2020-07-29 17:23:12
- Coordinate : 113.917019 / 22.578208
- Address : [Get Address](#)
- Auto get address
- Playback | Trips

The main area shows a Google Map of Shenzhen, China. A red box highlights the current location of the tracked device, which is located in the Bao'an District, near the Bao'an Park (宝安公园) and Xixiang (西乡) subdistricts. The map includes various landmarks, roads, and district names like Bao'an District, Xixiang, and Xili Subdistrict.

3.5.5 Utazások

Egy adott időszak során sok út generálódik bármely DVR számára. A Tracksolid segítségével a felhasználók megtekinthetik a 30 napos utazásokat és a 7 napos lejártszí utakat. A kezelőfelületen a Lejártszám gombra kattintva lejártszhatja az utazást, ahogy az alábbi ábra mutatja.

Trips

JC400-36230

Support user to view trips within 30 days (under last 6 months), playback tracks within 7 days.

*Start Time: 2020-07-29 00:00

*End Time: 2020-07-29 17:33

*Tracking Time: Today

Search

- Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China**
2020-07-29 17:19:36
0.2 km Avg. 1.4 km/h Playback
- Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China**
2020-07-29 17:28:14
0.2 km Avg. 1.2 km/h Playback
- Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China**
2020-07-29 17:05:55
0.2 km Avg. 1.2 km/h Playback
- Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China**
2020-07-29 17:17:53
0.2 km Avg. 1.2 km/h Playback

Playback Tracking

Trips

JC400-36230

Support user to view trips within 30 days (under last 6 months), playback tracks within 7 days.

*Start Time: 2020-07-29 00:00

*End Time: 2020-07-29 17:33

*Tracking Time: Today

Search

- Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China**
2020-07-29 17:17:53
0.2 km Avg. 1.2 km/h Playback
- Anti Drift Driving...
Total Mileage : 0.2 km Speed : 4km/h
Latest location : Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-29 17:12:16 Speed: [Slider]
Tracks Reset Fold
- Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China**
2020-07-29 16:59:25
0 km Avg. 2.4 km/h Playback
- Luxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China**
2020-07-29 17:00:04
0 km Avg. 2.4 km/h Playback

Playback Tracking

Trips

JC400-00814

Support user to view trips within 30 days(under last 6 months), playback tracks within 7 days.

*Start Time:

*End Time:

*Tracking Time:

Search

● Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-21 16:59:40

● Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-21 17:04:16

0.2 km Avg.3.1 km/h ▶ Playback

● Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-21 16:47:43

● Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-21 16:54:42

0.3 km Avg.2.2 km/h ▶ Playback

● Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-21 16:38:11

● Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China
2020-07-21 16:42:10

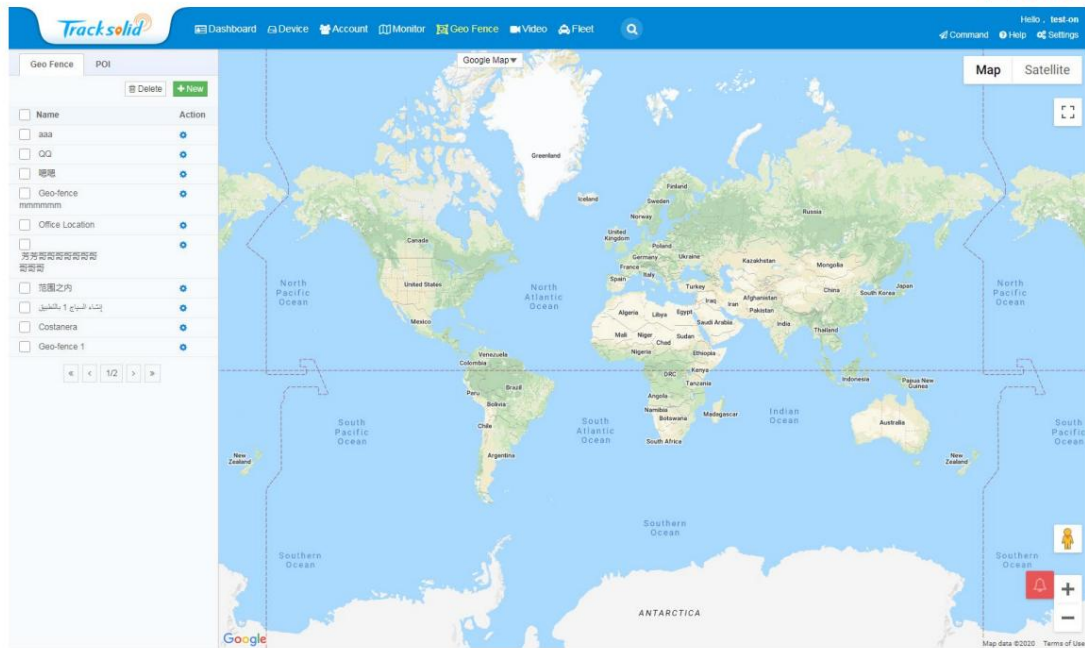
0.1 km Avg.1 km/h ▶ Playback

Playback
Tracking

3.6 Geo kerítés

A földrajzi kerítés a Tracksolid egyik fő funkciója, amely lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy területet rajzoljanak a térképen, hogy létrehozzanak egy geokerítést. Egy geofence több eszközhöz is hozzárendelhető, így ha egy eszköz belép vagy elhagyja azt, a rendszer figyelmeztető üzenetet küld a Tracksolid webnek vagy alkalmazásnak.

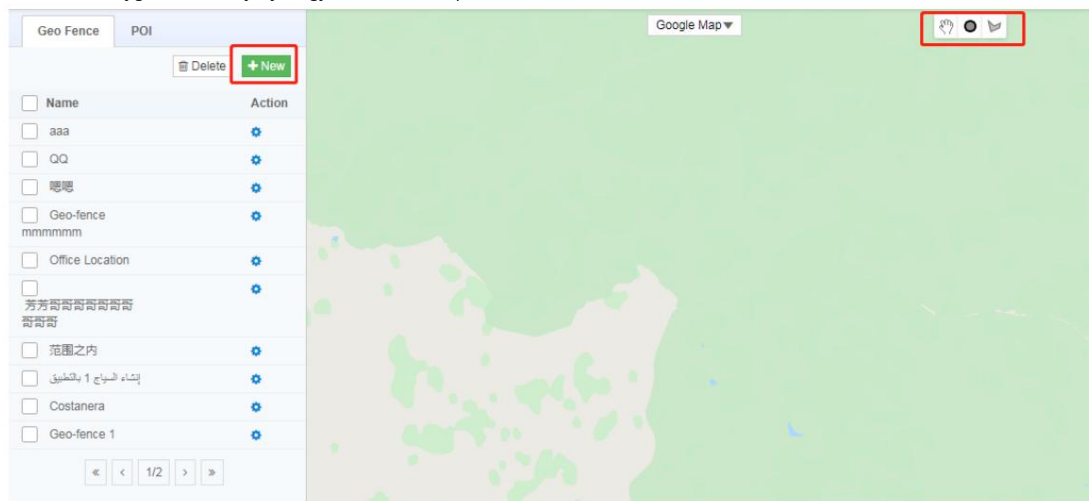
A POI abban különbözik a geo kerítéstől, hogy nem generál riasztásokat. A POI egy terület különleges névvel való megjelölése.



3.6.1 Geo kerítés

Földrajzi kerítés létrehozása

Kattintson az Új gombra , és rajzoljon egy területet a térképen.



A rajz befejezése után a következő párbeszédablak jelenik meg. Megadhat egy nevet és leírást a földrajzi kerítéshez, majd kattintson a Mentés vagy a Mentés és eszköz hozzárendelése gombra.

Create Geo Fence

* Name:

Description:

Type: Geo Fence

Radius 3194m

200m 5000m

Geo kerítés riasztási gyakorlatok

Belépett a kerítésbe

Bal oldali kerítés

Túl sokáig maradt Túl

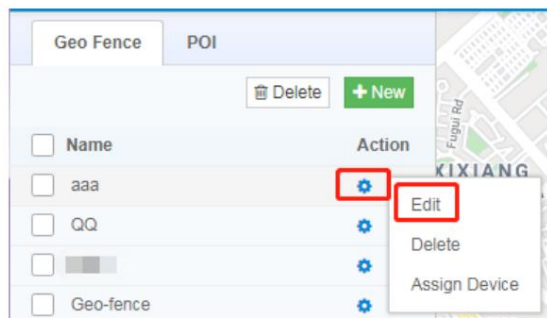
sokáig maradt

Geo-kerítés szerkesztése Geo-kerítés szerkesztéséhez kattintson



követve, majd kattintson a Szerkesztés gombra, mint a

az alábbi ábrára:



A Kerítés szerkesztése párbeszédpanelen módosíthatja a kerítés nevét, leírását és sugarát.

Edit fence

* Name:

Description:

Radius 552m

200m 5000m

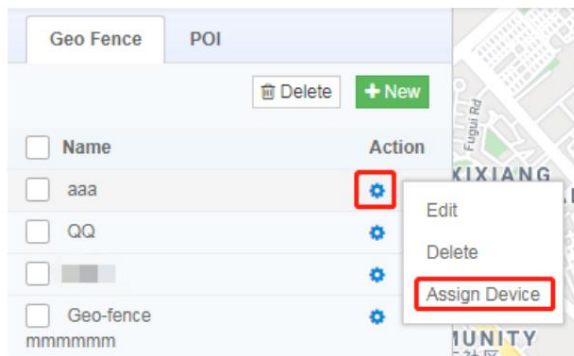
Eszközök hozzárendelése Ha

eszközöket szeretne hozzárendelni egy földrajzi kerítéshez, kattintson az



majd Eszköz hozzárendelése , vagy kattintson a Mentés és

Eszköz hozzárendelése lehetőségre a Geo-kerítés létrehozása párbeszédpanelen .



Name	Action
<input type="checkbox"/> aaa	<input checked="" type="checkbox"/> Edit <input type="checkbox"/> Delete <input type="checkbox"/> Assign Device
<input type="checkbox"/> QQ	<input type="checkbox"/> Edit <input type="checkbox"/> Delete <input type="checkbox"/> Assign Device
<input type="checkbox"/> Geo-fence mmmmmm	<input type="checkbox"/> Edit <input type="checkbox"/> Delete <input type="checkbox"/> Assign Device

Az Eszközök hozzárendelése párbeszédpanelen beállíthatja a riasztási eseményindító részleteit, valamint az e-maileket is a releváns figyelmeztető üzenetek fogadásához.

Assign Device

DVR测试组专用
hcsj
IPRO
jc400dms
localizaot

AT 1-12486[353549090412486]
AT 2-78088[868120203678088]
AT 3-76559[868120195876559]
AT 6-05172[353549091005172]

Selected list(1) Clear
LL02-92691 x

Report Alert When :

Enter Geo Fence Exit Geo Fence

1 Day(s) haven't entered the Geo Fence

1 Day(s) haven't left the Geo Fence

Alert by Mail


Email Address 1 ↻

Email Address 2 ↻

Email Address 3 ↻

Save Verify Email Address Cancel

Geo-kerítés törlése Geo-

kerítés törléséhez kattintson a  Kövesse ezt, majd a Törlést , majd kattintson az OK gombra az Üzenetben párbeszédpanelre, ahogy az alábbi ábrákon látható.

Geo Fence POI

Delete + New

Name	Action
aaa	Edit
QQ	Delete
Geo-fence mmmmm	Assign Device

Message

Confirm to delete this record?

OK Cancel

Geo-kerítés megtekintése

A riasztási funkció kivételével a geokerítések megtekinthetők a Monitor és a Playback felületeken, amint azt az alábbi ábrák mutatják.

The screenshot displays the TrackSolid web interface. At the top, there are navigation tabs: Dashboard, Device, Account, Monitor, Geo Fence, Video, and Fleet. The main area is divided into a sidebar on the left and a central map. The sidebar shows a list of devices under the heading 'DVR测试组专用(15/15)'. A specific device, 'JC200-27692', is selected, and its configuration window is open. This window shows the device name, IMEI (357730090427692), and various settings: 'Static' mode, 'OFF' status, and a battery level of 12. The map shows the device's current location on 'Liuxian 1st Rd' in 'Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China'. A red box highlights the 'Geo Fence' tab in the top navigation bar.

The screenshot shows the 'Playback' screen in the TrackSolid application. The top left corner displays the device ID 'JC400-65978' and its IMEI '353376110005078'. Below this, there are search filters for 'GPS', 'LBS', 'WIFI', 'IPT', and 'Show crossed Geo-fence'. The main area is a map showing the playback track of the device. The track starts at 'Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China' on 2020-07-29 at 11:04:41 and ends at the same location on 2020-07-29 at 15:46:22. The map shows various districts in Shenzhen, including XIN'AN, GUANGMING RESIDENTIAL DISTRICT, and NANTOU. Playback controls include a play button, a speed slider, and buttons for 'Track Detail' and 'Export Kml'.

3.7 Videó

Ez a fejezet a videorögzítési funkciót ismerteti. A videó felület négy részből áll: Eseményvideó, Élő, Előzményvideó és Beállítások, ahogy az alábbi ábrán látható.

No.	Account	Device Name	Event Type	Date Time	Direction	Driver	Address	Model	IMEI
1	test-on	JC400D...	DVR vib...	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
2	test-on	JC400D...	DVR vib...	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
3	test-on	JC400D...	DVR vib...	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
4	test-on	JC400-9...	Collision...	2020-07-29 ...	Front		Xiran Sub-district, Bao'an District, Shen...	JC400	357730090697252
5	test-on	JC400D...	SOS alert	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
6	test-on	JC400D...	SOS alert	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
7	test-on	JC400D...	SOS alert	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
8	test-on	JC400D...	DVR vib...	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
9	test-on	JC400D...	DVR vib...	2020-07-29 ...	Front		Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an...	JC400D	353376110007405
10	test-on	JC400-...	MANUAL	2020-07-29 ...	In vehicle		Fujian Road, Fucheng Sub-district, Long...	JC400	353376110002356

3.7.1 Eseményvideó

Ahogy az alábbi ábra mutatja, egy eszköz eseményvideóinak lekérdezéséhez adja meg az IMEI-t, az eszköz nevét és modelljét, adja meg a dátumot (amely beállítható minden dátumra, 7 napra vagy 30 napra), olvasási állapotot, eseménytípust és alfiók eszközt, majd kattintson a Keresés gombra. Ezen a felületen a következő műveleteket is végrehajthatja: visszaállítás, lejátszás és letöltés.

Eseményvideók lejátszása

Az eseményvideók alapértelmezés szerint el vannak rejtve. Ha egy adott eseményről szeretne felvételt nézni, kattintson az eseményre, és megjelenik a lejátszási ablak.


No.	Account	Device Name	Event Type	Date Time
1	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-26
2	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-26
3	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-26
4	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-25
5	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-24
6	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-24
7	test-on	JC400-...	Collision...	2020-05-23
8	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-23
9	test-on	JC400-...	DVR vib...	2020-05-23




A lejátszási ablak a következő funkciógombokat kínálja: Lejátszás/Szünet: Kattintson a jobb alsó

sarokban lévő ikonra a felvétel leállításához vagy lejátszásához.

Némítás/Némítás feloldása: Kattintson  vagy  a felvételen lévő hang némításának feloldásához vagy elnémítéséhez.








Nagyítás: Kattintson  a jobb felső sarokban a felvétel teljes képernyős megtekintéséhez, és nyomja meg az Esc billentyűt a kilépéshez a teljes képernyőt.

Videó letöltése: Kattintson  a bal alsó sarokban a felvétel letöltéséhez.

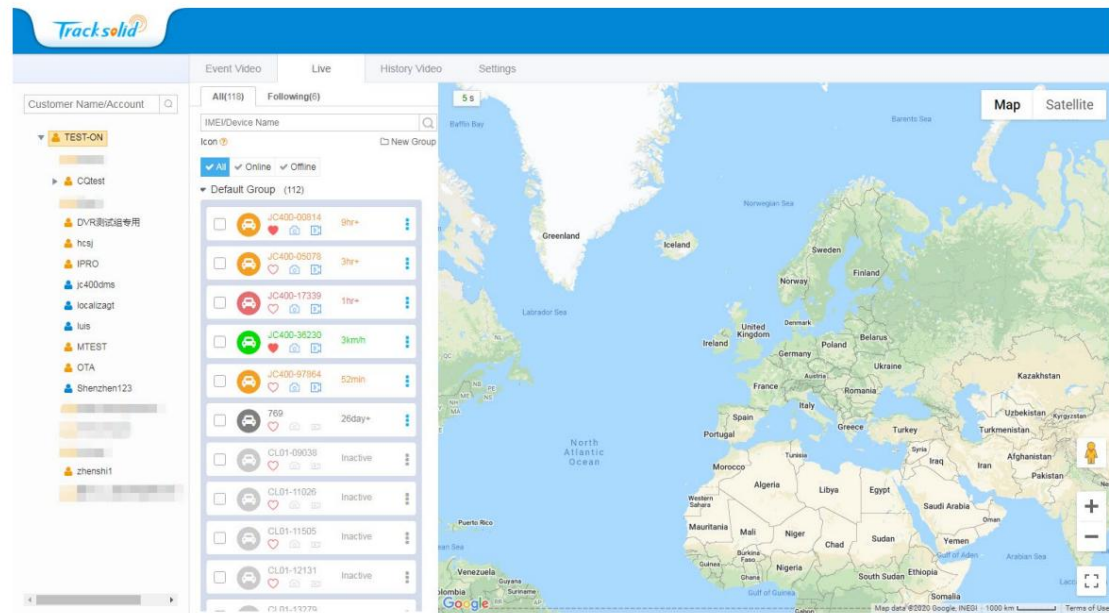
Helyszín: Kattintson  a bal alsó sarokban, majd megjelenik a térképes felület. Megtekintheti a jármű aktuális helye a térképen.

Esemény részletei

A lejátszási ablak alján megjelennek az esemény részletei, amelyek magukban foglalják az esemény típusát, időpontját, illesztőprogramját, IMEI-jét, eszközmodelljét, követési állapotát, földrajzi kerítését stb.


 SOS alert	Type: SOS alert	Date Time: 2020-07-29 16:02:25	Account: test-on
	Driver:	IMEI: 353376110007405	Device Name: JC400D-07405
	Address: Liuxian 1st Road, Liutang Village, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, 518100, China		
     			

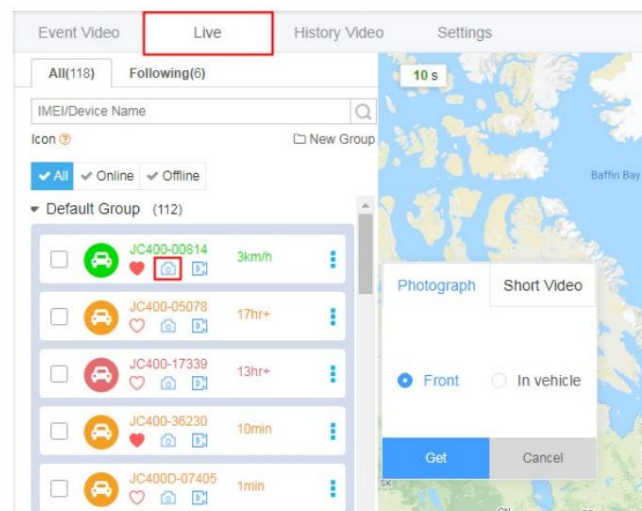
3.7.2 Élő videó




3.7.3 Távoli videó

Távoli fényképezés

Kattintson az Élő fülre, majd  egy eszköz alatt az eszközlístában. Ezután válasszon ki egy kamerát (elülső vagy járműben), majd az előugró ablakban kattintson a Get gombra a rögzítési parancs elküldéséhez. Ha a parancsot sikeresen elküldi, akkor a kép készül.

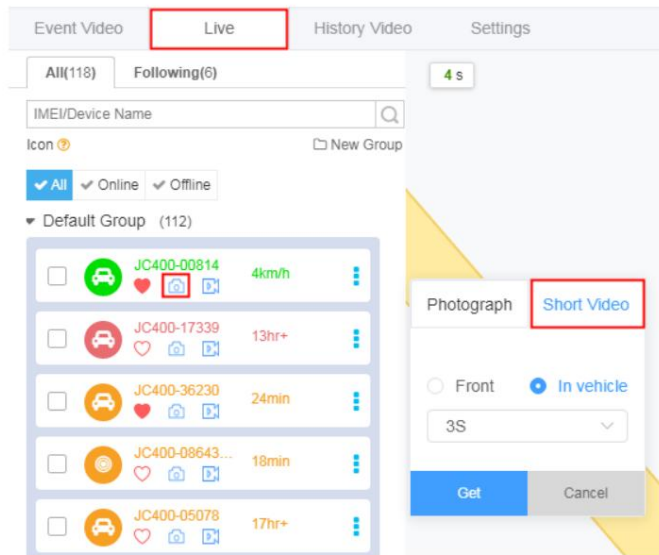


Távoli videofelvétel

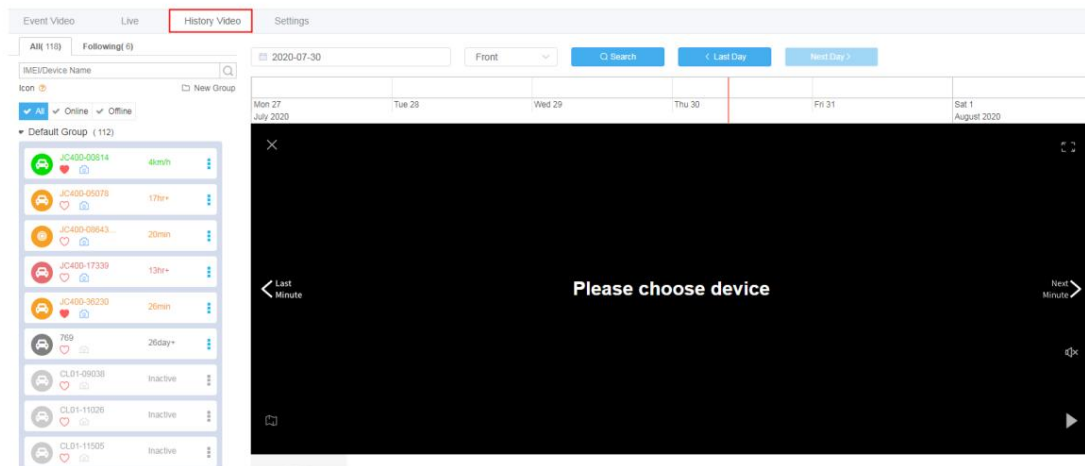
Kattintson az Élő fülre, majd  egy eszköz alatt az eszközlístában. Ezután az előugró ablakban kattintson a Rövid elemre Videó, válasszon kamerát (első vagy járműben), adja meg a videó hosszát, majd kattintson a Get gombra a küldéshez

rögzítési parancs.

Megjegyzés: A Tracksolid segítségével akár 9 eszköz is streamelhet egyidejűleg videókat.



3.7.4 Előzmények videó



Kattintson az Előzmények Videó fülre, és megjelenik a keresési bejegyzés.

IMEI: Az eszközlistán adja meg a kívánt eszköz IMEI-számát.

Dátum: Alapértelmezés szerint ma van. Más dátumot is választhat.

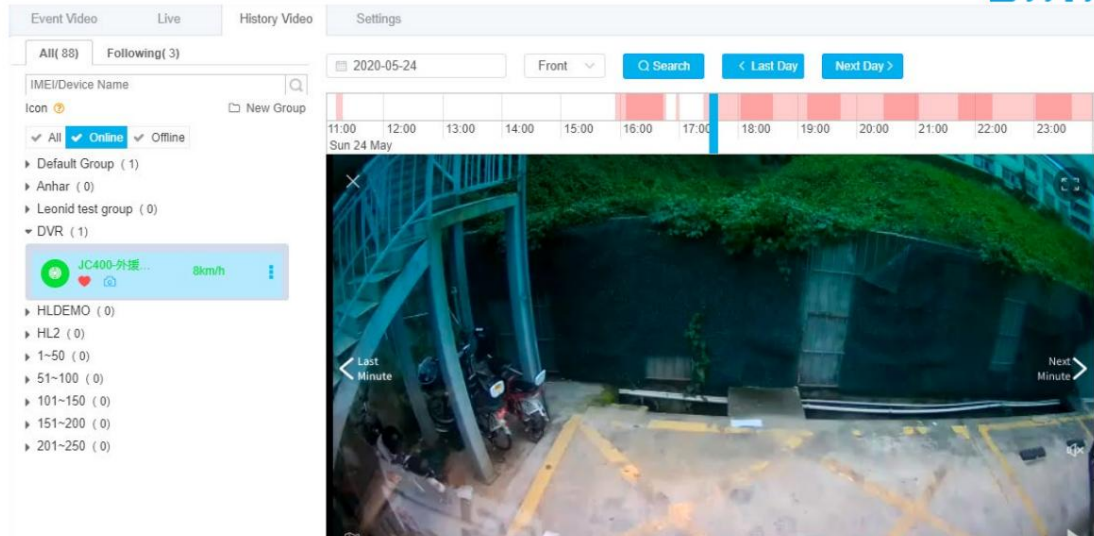
Utolsó nap: Kattintson erre a gombra a kiválasztott dátum előző napjának videójának megtekintéséhez.

Következő nap: Kattintson erre a gombra a kiválasztott dátum következő napjának videójának megtekintéséhez.

Idővonal: Ez lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy az idővonalat a kívánt dátumra húzzák, hogy az adott időszakban releváns videókat tekinthessenek meg.

Video lejátszás

Adja meg a kívánt eszköz IMEI-számát, és adjon meg egy dátumot. Ezután húzza az idővonalat a megfelelő videó lejátszásának kezdő időpontjának kiválasztásához.

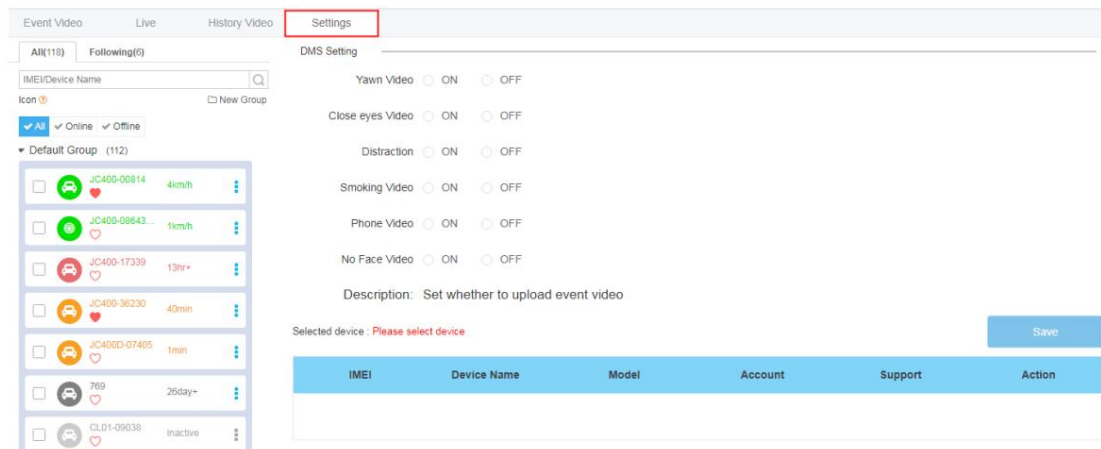


The screenshot shows the JIMI web interface. At the top, there are tabs for 'Event Video', 'Live', 'History Video', and 'Settings'. Below the tabs, there are filters for 'All (88)' and 'Following (3)'. A search bar is present with the text 'IMEI/Device Name'. On the left, there is a list of device groups: 'Default Group (1)', 'Anhar (0)', 'Leonid test group (0)', 'DVR (1)', 'HLDEMO (0)', 'HL2 (0)', '1-50 (0)', '51-100 (0)', '101-150 (0)', '151-200 (0)', and '201-250 (0)'. The 'DVR (1)' group is expanded, showing a device 'JC400-外攝...' with a speed of '8km/h'. The main area displays a live video feed of a parking area with motorcycles. Above the video is a timeline from 11:00 to 23:00 on 'Sun 24 May'. Navigation buttons for 'Last Minute' and 'Next Minute' are visible on the video player.

3.7.5 Beállítások

DMS-beállítás Ha

azt szeretné, hogy illesztőprogramokkal kapcsolatos eseményvideókat töltsön fel a Tracksolidba, kattintson a Beállítások fülre, válassza az ON lehetőséget, majd kattintson a Mentés gombra. Ellenkezőleg, válassza az OFF lehetőséget, és kattintson a Mentés gombra a feltöltés letiltásához, ahogy a következő ábra mutatja:



The screenshot shows the 'Settings' page in the JIMI interface. The 'Settings' tab is highlighted. Under the 'DMS Setting' section, there are several toggle switches for different video types: 'Yawn Video', 'Close eyes Video', 'Distraction', 'Smoking Video', 'Phone Video', and 'No Face Video'. All these toggles are currently set to 'OFF'. Below the toggles, there is a 'Description' field with the text 'Set whether to upload event video'. A 'Selected device: Please select device' message is displayed above a table. The table has columns for 'IMEI', 'Device Name', 'Model', 'Account', 'Support', and 'Action'. A 'Save' button is located to the right of the table.

IMEI	Device Name	Model	Account	Support	Action

4. fejezet APP telepítés

4.1 Utasítás

4.1.1 A Tracksolid alkalmazás letöltése

Olvassa be a következő QR-kódot mobiltelefonjával a Tracksolid alkalmazás letöltéséhez és telepítéséhez.



4.1.2 Kalibráló eszköz a JC400D-hez

Olvassa be a következő QR-kódot mobiltelefonjával a kalibrációs eszköz letöltéséhez és telepítéséhez JC400D.



Megjegyzés: Ez az alkalmazás csak a JC400D funkciókalibrálására használható.

Ez az alkalmazás csak Android mobilokkal kompatibilis.


4.1.3 Regisztráció és bejelentkezés

Vállalati verzió Lépjen

kapcsolatba szállítójával a bejelentkezési név és jelszó érdekében.

Egyedi változat

a. Koppintson a Regisztráció elemre , és adja meg a gyakran használt e-mail címet;

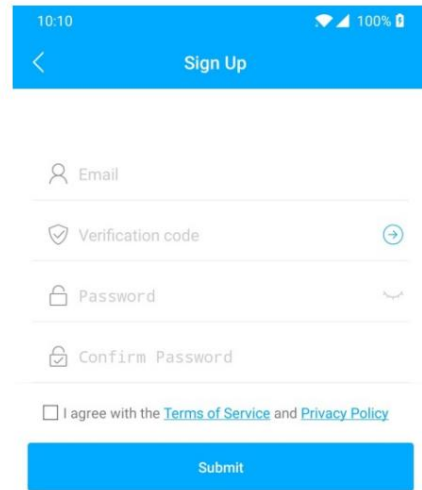
b. Koppintson a  ellenőrző kód küldésére az e-mail fiókjába;

c. Ellenőrizze és írja be az ellenőrző kódot, és állítson be jelszót; d. Válassza az

Elfogadom a szolgáltatási feltételeket és az adatvédelmi szabályzatot, miután elolvasta azokat, majd érintse meg a

Küldés gombot a regisztráció befejezéséhez.

e. Eszköz hozzáadásához olvassa be a QR-kódot az eszközön.



4.2 Műveletek

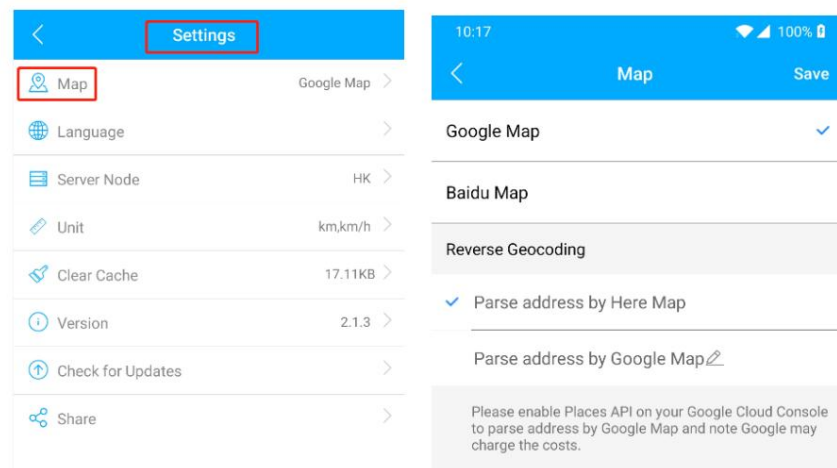
4.2.1 Geo-kerítés

Kínai felhasználók számára

Jelentkezzen be a Tracksolidba, lépjen a Profil > Beállítások > Térkép menüpontba a Baidu Map kiválasztásához, majd kattintson a Mentés elemre.

Globális felhasználók számára

Jelentkezzen be a Tracksolidba, lépjen a Profil > Beállítások > Térkép menüpontba, válassza ki a Google Térképet, majd érintse meg a Mentés gombot.



Geo kerítés létrehozása 1. Válassza a

Profil > Geo Fence menüpontot;

2. Érintse meg a gombot  az alkotás elindításához;

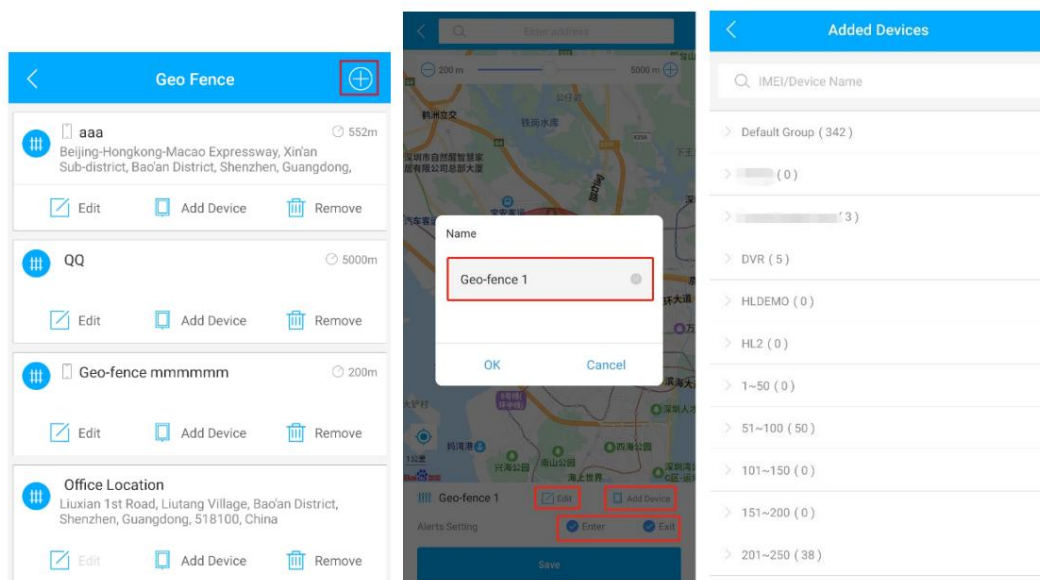
3. Húzza el a felső csúszkát a sugár meghatározásához;

4. Érintse meg a Szerkesztés gombot a név megadásához és az OK gombot a mentéséhez;

5. Érintse meg az Eszköz hozzáadása elemet, válasszon eszközöket a csoportokból, majd érintse meg a Mentés gombot, hogy hozzáadja ezeket az eszközöket a földrajzi adatokhoz
kerítés;

6. Ha azt szeretné, hogy a bal oldali vagy/vagy beírt figyelmeztető üzeneteket feltöltse a platformon, és koppintson a Mentés gombra a létrehozás befejezéséhez.

Megjegyzés: A geokerítés sugara 200m és 5000m között van.



A funkció engedélyezése

Lépjen a Lista elemre, és érintse meg  a kívánt eszköz alatt a További műveletek eléréséhez. Ezután a Beállítások > Figyelmeztetés menüpontra

Beállítások a Geo-kerítés riasztás megadása, a Geo-kerítésből való kilépés figyelmeztetés és a Video-Geo Kerítés feltöltése engedélyezéséhez.

Térjen vissza a Beállításokhoz, érintse meg a Geo-fence Video lehetőséget a videó hosszának és a kameráknak a beállításához, hogy videót rögzítsen egy geo-fence eseményről, majd érintse meg a Mentés gombot a befejezéshez.

Ahogy a következő ábrák mutatják:

Alert Settings


- SOS
- Driving Behavior
- Vibration Alert
- Overspeed Alert
- Enter geo-fence alert
- Exit geo-fence alert
- Upload Video-SOS
- Upload Video-Vibration
- Upload Video-Geo Fence
- Upload Video-Crash
- Upload Video-harsh Acceleration
- Upload Video-break Deceleration
- Upload Video-Sharp Turn

Geo-fence Video


Video Length

3s 4s 5s 6s 7s 8s 9s 10s

Video Camera




Front Camera




Inward Camera

Alerts Setting



Enter




Exit

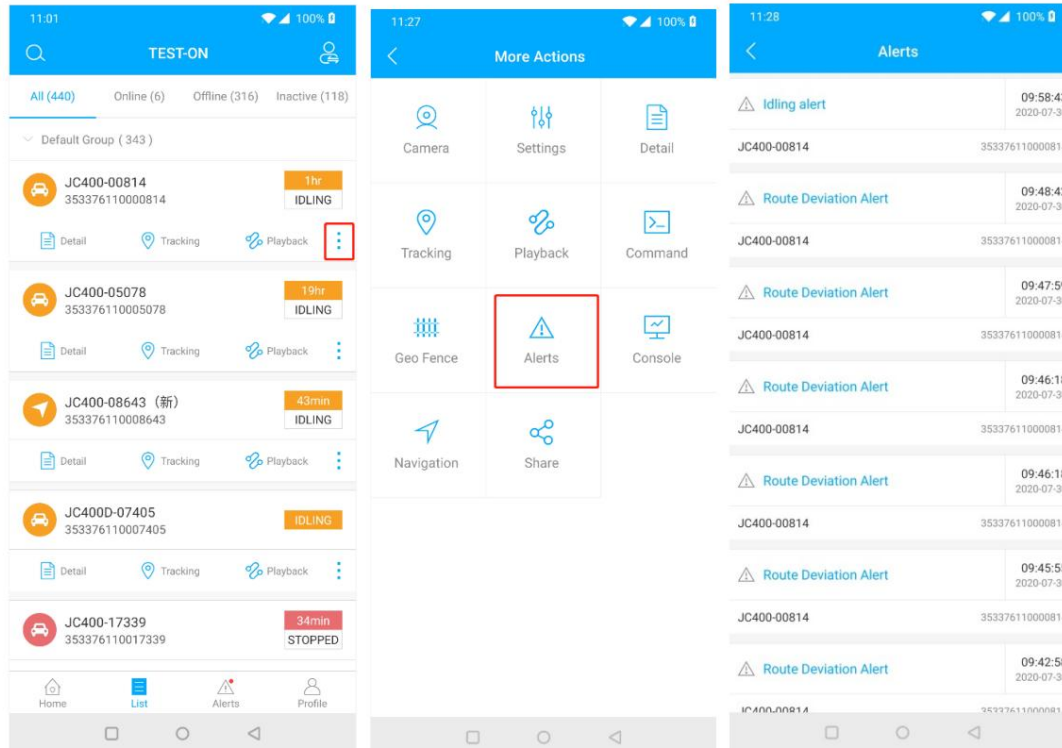
Save

Figyelmeztetések

ellenőrzése A rendszer figyelmeztető üzenetet küld a platformnak belépési vagy kilépési esemény esetén, amint a megfelelő funkció engedélyezve van a Riasztási beállításokban.

Lépjen a Lista elemre , és érintse meg  a kívánt eszköz alatt a További műveletek eléréséhez . Érintse meg a Figyelmeztetéseket a megtekintéséhez

geo-fence riasztás, ha kiváltott.



4.2.2 DMS

Kézi kalibrálás

A DMS funkció a vezető viselkedésének figyelésére szolgál. Az előfeltétel, hogy a készülék a vezető feje felé nézzen a kalibráláshoz.

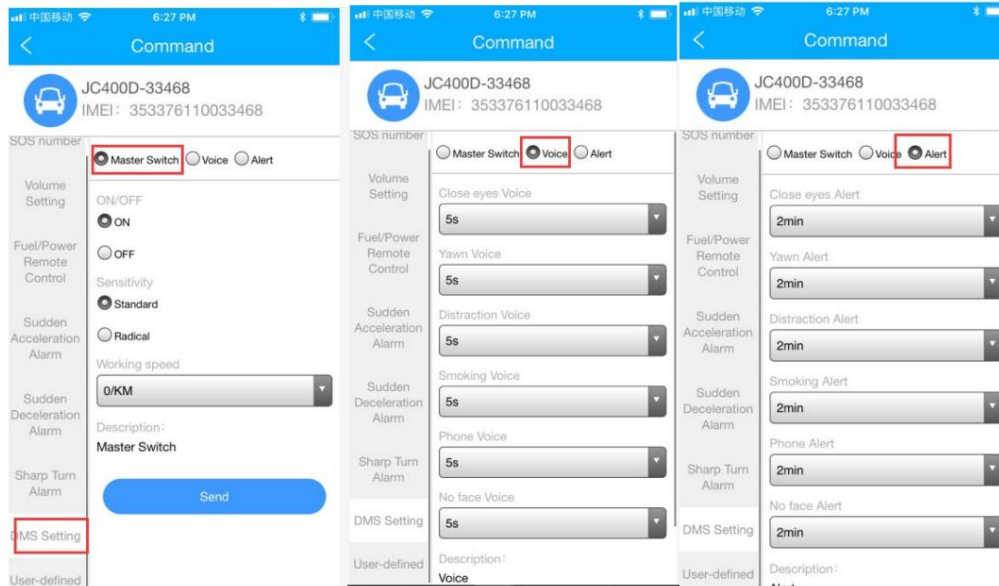
Lépjen a Lista elemre , és érintse meg  JC400D alatt a További műveletek eléréséhez . Ezután lépjen a Command > DMS menüpontra

Beállítás, ahol a kapcsolódó paramétereket állíthatjuk be.

DMS kalibrálás: Alapértelmezés szerint a főkapcsoló be van kapcsolva, az érzékenység normálra van állítva, a munkasebesség pedig 0 km/h-ra van állítva, ekkor indul el a kalibráció. Ha a munkasebesség más értékre van állítva, akkor a kalibrálás csak akkor indul el, ha a jármű sebessége eléri a másik érték.

Hang: Alapértelmezés szerint minden típusú DMS-esemény figyelmeztető hangja 5 másodpercenként szólal meg. Az intervallum 10, 30 vagy 60 másodpercre is beállítható, és külön konfigurálható.

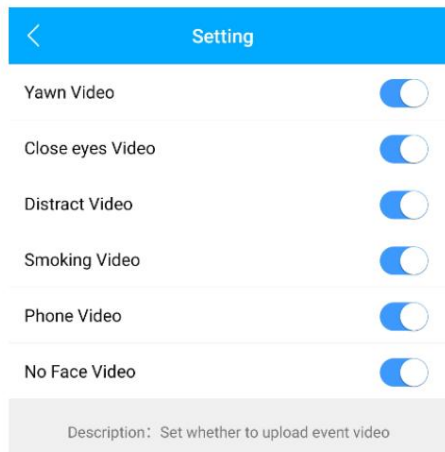
Figyelmeztetés: Az eseményvideók alapértelmezett feltöltési időköze 2 perc. Az intervallum 3 percre, 10 percre vagy 30 percre is beállítható, és külön konfigurálható a különböző eseményekről készült videókhoz.



A funkció engedélyezése

Lépjön a Lista elemre, és érintse meg JC400D alatt a További műveletek eléréséhez. Akkor menj ide

Beállítások > DMS, ahol engedélyezheti a kapcsolódó funkciókat. Ha bármilyen ilyen esemény elindul, az eszköz előre beállított szabályok szerint jelenteni fog a platformnak.



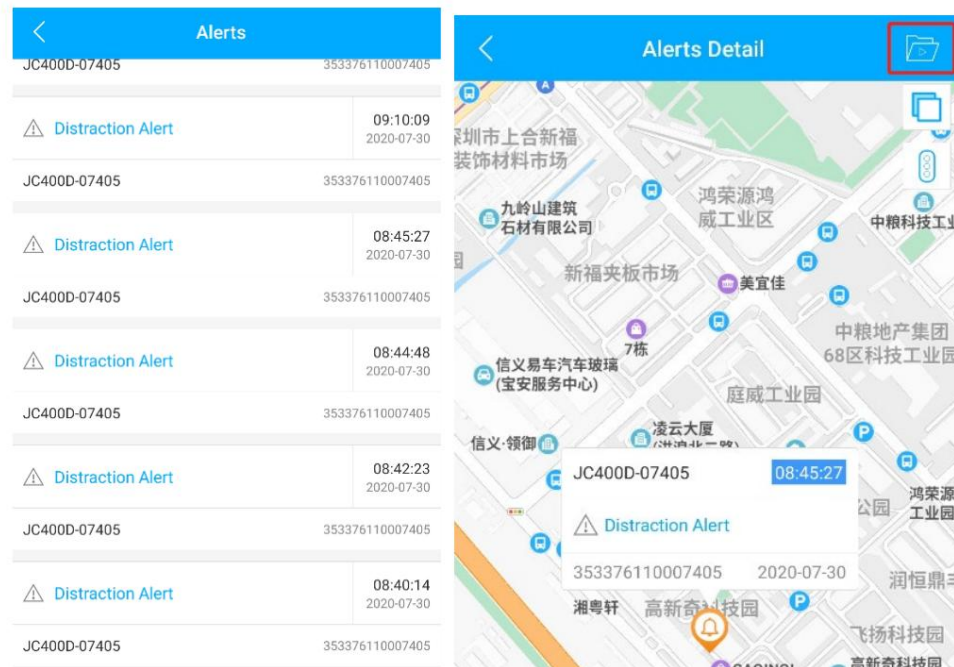
Figyelmeztetések ellenőrzése

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra a JC400D alatt a További műveletek eléréséhez, majd érintse meg a Figyelmeztetések elemet. Ha van DMS

riasztás aktiválódik, a riasztás megjelenik a riasztások listájában. Érintse meg a DMS-riasztást a megtekintéséhez

részleteket, és érintse meg a vonatkozó videó megtekintéséhez.

Megjegyzés: Az eseményvideó a felhőszolgáltatóra való feltöltést követően törlődik az eszközről.



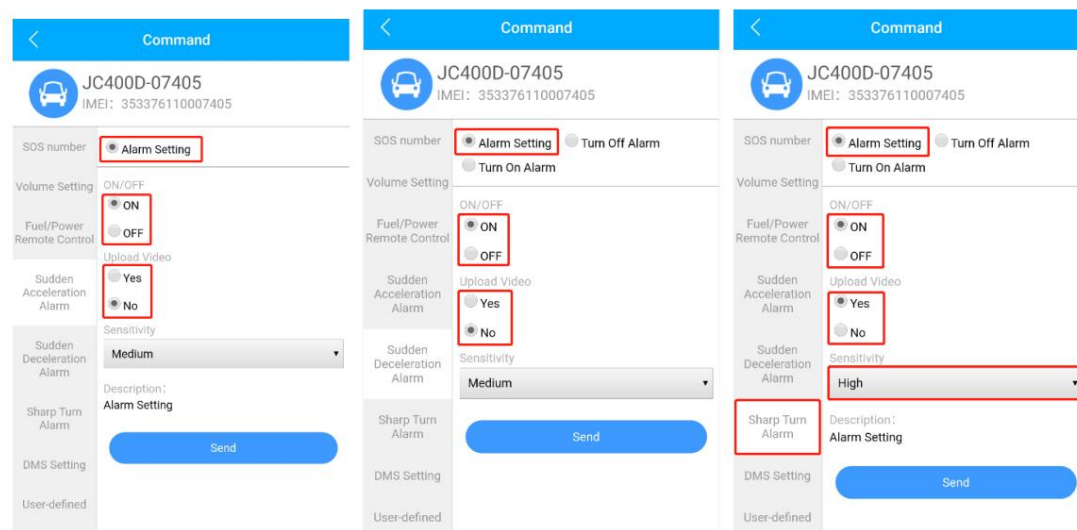
4.2.3 Vezetési magatartás

A veszélyes vezetési viselkedés magában foglalja az erőteljes gyorsítást, az erős fékezést és az éles kanyarodást.

Paraméterek beállítása

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez, majd az engedélyezéshez érintse meg a Parancsot

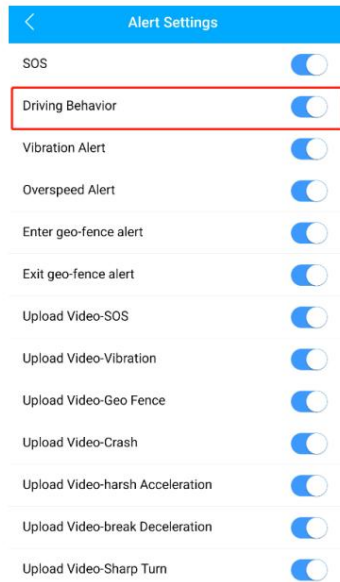
vezetési viselkedést észlelő funkciókat, és beállíthatja azok érzékenységi szintjét. Az érzékenységi szint azt jelzi, hogy milyen könnyen indítható riasztás, ha a GPS sebesség eléri egy adott értéket. A beállítás részleteit lásd az alábbi ábrákon:



A funkció engedélyezése


Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez, majd lépjen a Beállítások > Figyelmeztetés menüpontra

Beállítások a vezetési viselkedés funkció engedélyezéséhez, ahogy az alábbi ábrán látható.



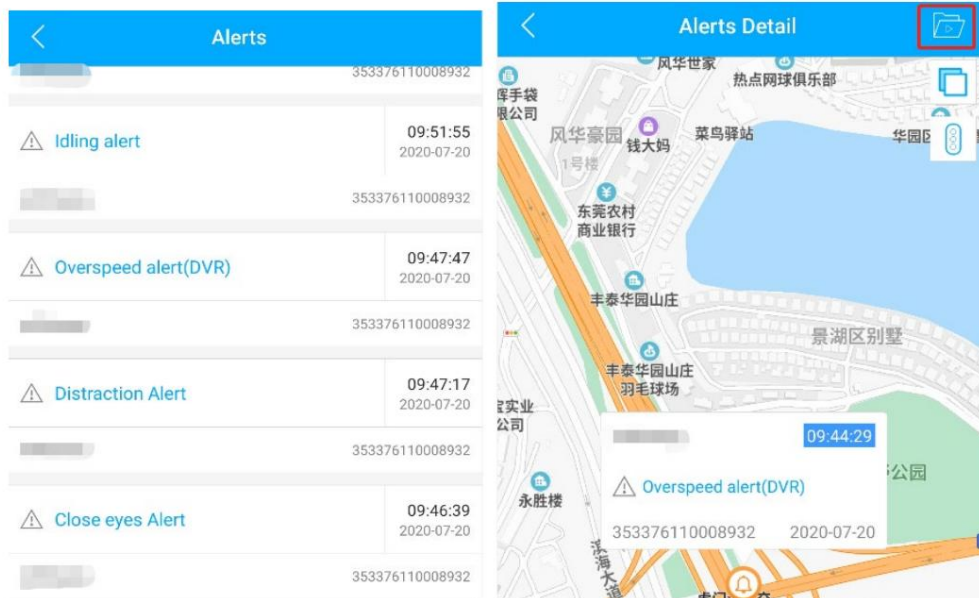
Figyelmeztetések

ellenőrzése Ha a fent beállított feltételek teljesülnek és egy esemény elindul, akkor a rendszer egy riasztási üzenetet tölt fel a platformra.

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  a DVR alatt a További műveletek eléréséhez, majd érintse meg a Figyelmeztetések elemet. Ha egy vezetés

viselkedési riasztást váltott ki, megjelenik a riasztások listájában. A megtekintéshez érintse meg a figyelmeztetést

részleteit, és koppintson rá  a vonatkozó videó megtekintéséhez.



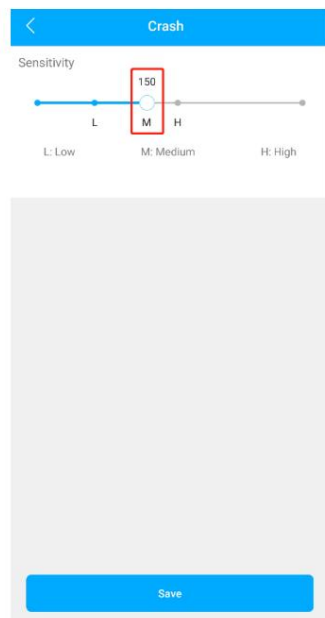
4.2.4 Ütközésriasztás

Paraméterek beállítása Az

ütközési szint az érzékenység, amely alacsony, közepes vagy magas értékre állítható. Amikor a gravitációs gyorsulás eléri egy előre beállított küszöböt, ütközési esemény indul el.

Lépjén a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd lépjen a Beállítások > Összeomlás menüpontra.

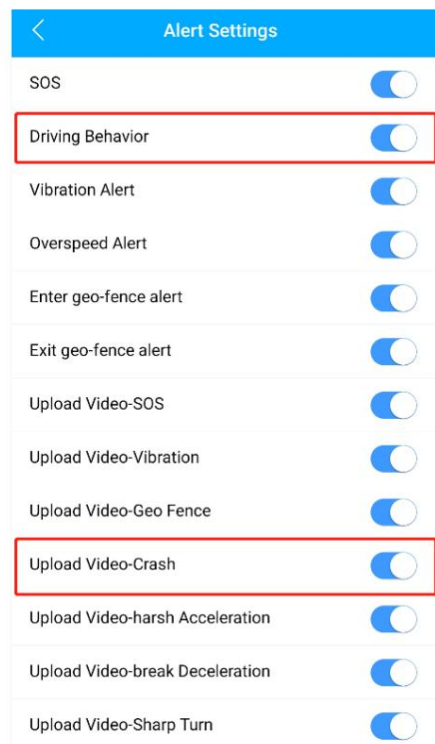
Húzza el a csúszkát az érzékenység beállításához. Alapértelmezés szerint az ütközési riasztás be van kapcsolva, és az érzékenység M.



A funkció beállítása

Lépjén a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd lépjen a Beállítások > Figyelmeztetés menüpontra

Beállítások a vezetési viselkedés funkció és a videobaleset-feltöltés funkció engedélyezéséhez.



Figyelmeztetések ellenőrzése

Ha a fent beállított feltételek teljesülnek, és egy esemény elindul, akkor a rendszer egy figyelmeztető üzenetet tölt fel

a felhasználói felület.

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd érintse meg a Figyelmeztetések elemet. Ha bármilyen ütközés

riasztás aktiválódik, a riasztás megjelenik a riasztások listájában. Az ütközési riasztás megérintésével megtekintheti

részleteket, és érintse meg a vonatkozó videó megtekintéséhez.

Megjegyzés: Az eseményvideó a felhőkiszolgálóra való feltöltést követően törlődik az eszközről.

Alerts	
DVR vibration alert	13:53:03 2020-07-29
JC400D-07405	353376110007405
Engine Off	13:47:15 2020-07-29
JC400D-07405	353376110007405
Collision Alert(DVR)	13:45:50 2020-07-29
JC400D-07405	353376110007405
Offline alert	11:09:54 2020-07-29
JC400D-07405	353376110007405
Idling alert	10:52:55 2020-07-29
JC400D-07405	353376110007405

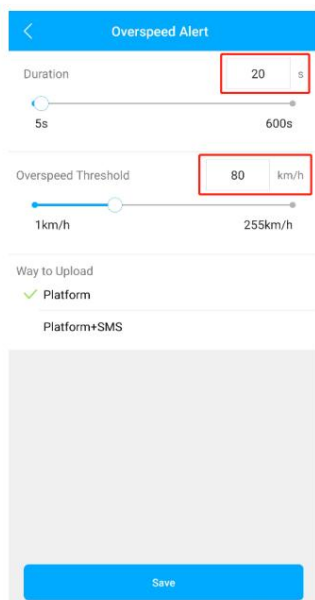
4.2.5 Sebességfigyelmeztetés

Ha a készülék azt érzékeli, hogy a GPS sebessége túllép egy előre beállított küszöbértéket, sebességriasztást küld a platformnak.


Paraméterek beállítása

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd lépjen a Beállítások > Túlsebesség menüpontra

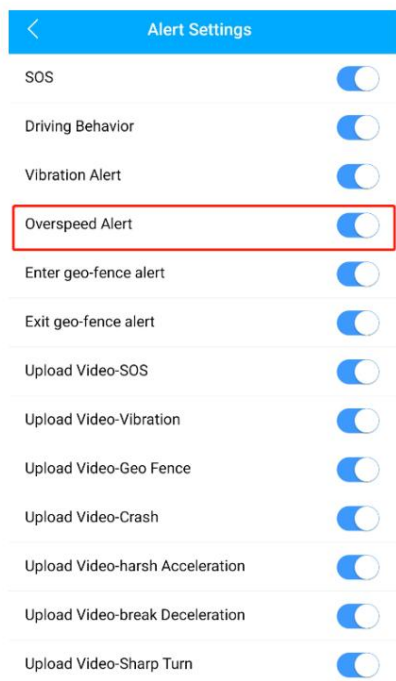
Figyelmeztetés az időtartam, a riasztási küszöb és a riasztási üzenet feltöltésének módjának beállításához. Az alapértelmezett 20 s és 80 km/h értékek azt jelentik, hogy a készülék sebességriasztást indít el, ha a jármű 20 másodpercig 80 km/h-val fut. A készülék platformon keresztül, vagy platformon és SMS-en egyaránt emlékeztetheti a kezelőt.



A funkció beállítása


Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd lépjen a Beállítások > Figyelmeztetés menüpontra

Beállítások a sebességtúllépési riasztás engedélyezéséhez.








Figyelmeztetések

ellenőrzése Ha a fent beállított feltételek teljesülnek, amikor a jármű mozog, és egy esemény elindul, akkor a rendszer egy figyelmeztető üzenetet tölt fel a platformra.


Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd érintse meg a Figyelmeztetések elemet. Ha bármilyen sebességfigyelő

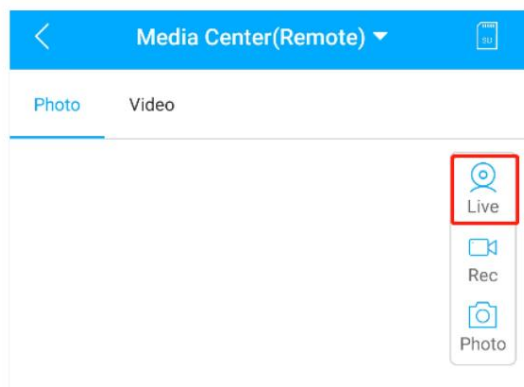
aktíválódik, megjelenik a riasztások listájában.

Alerts	
 Idling alert	09:51:55 2020-07-20
353376110008932	
 Overspeed alert(DVR)	09:47:47 2020-07-20
353376110008932	
 Distraction Alert	09:47:17 2020-07-20
353376110008932	
 Close eyes Alert	09:46:39 2020-07-20
353376110008932	
 Overspeed alert(DVR)	09:45:35 2020-07-20
353376110008932	

4.2.6 Élő videó

Kameraváltás élő közvetítés közben

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez koppintson a Kamera elemre a médiaközpont eléréséhez, majd érintse meg az Élő lehetőséget az élő közvetítéshez. Másik megoldásként megérintheti az eszközt, kihajthatja az összcukott menüt az alján, és a Kamera elemre koppintva elérheti a médiaközpontot élő közvetítés céljából.




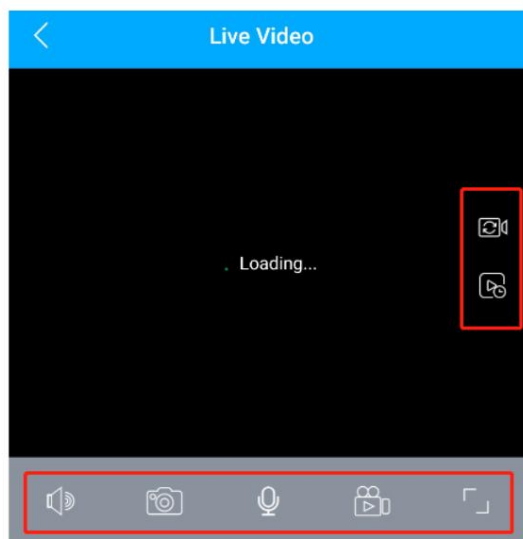
Ahogy a következő ábra mutatja:

A jobb oldali két gomb kameraváltásra és a felvétel idővonalának előhívására szolgál.


Az alján található öt gomb a némítás/némítás feloldása, a fénykép, a PTT, a videó és a nagyítás gomb.

Megjegyzés: A PTT funkció egycsatornás, ami azt jelenti, hogy a vezető hallja Önt, miközben beszél.

Érintse meg  és a REC felirat jelenik meg a streaming ablakban.



Video lejátszás

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , és érintse meg a Kamera lehetőséget a média eléréséhez

központ. Másik megoldásként megérintheti az eszközt, kihajthatja az összecsukott menüt az alján, és megérintheti a Kamera elemet a médiaközpont eléréséhez.

Ezután érintse meg az Élő gombot az Élő videó felület eléréséhez , és érintse meg a gombot

 az idővonal előhívásához.

Amint az alábbi ábrán látható, az idővonal a videóadatok generálásakor jelenik meg.



4.2.7 Távoli képkészítés

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , és érintse meg a Kamera lehetőséget a média eléréséhez

központ. Alternatív megoldásként megérintheti az eszközt, kihajthatja az összecsukott menüt az alján, és megérintheti

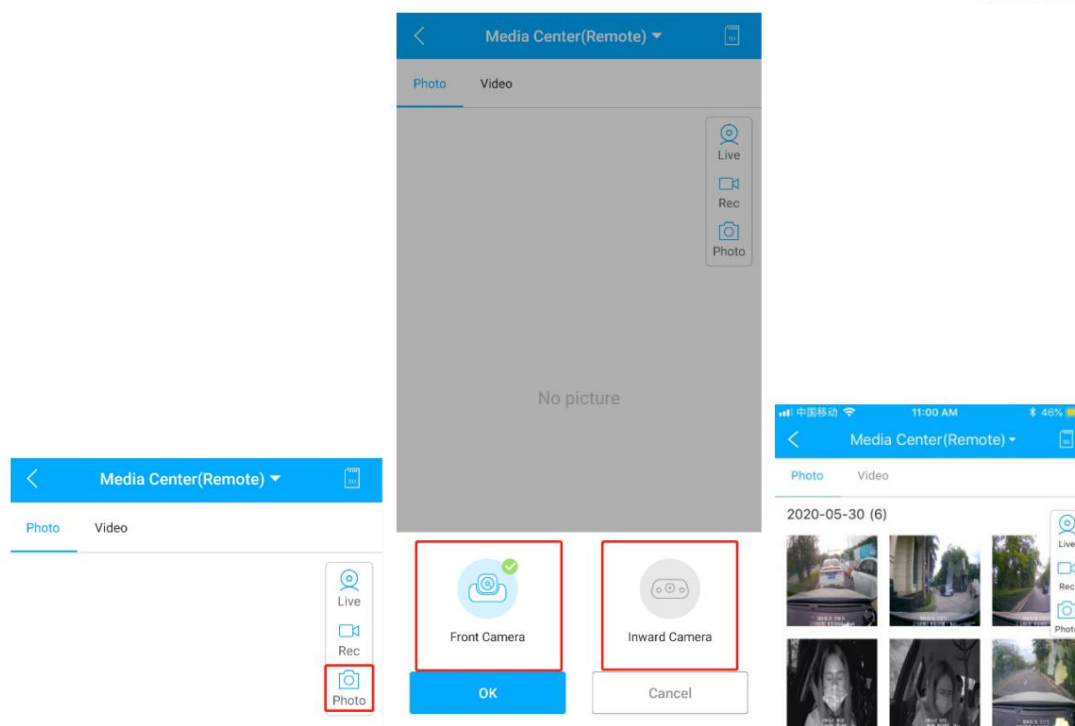
Kamera a médiaközpont eléréséhez. Ezután érintse meg




olyan fényképezőgép kiválasztásához, amelyet használni szeretne

készítsen egy képet, és érintse meg az OK gombot.

Az elkészített kép megjelenik a médiaközpont fényképlistájában.



4.2.8 Távoli videofelvétel

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez, és érintse meg a Kamera lehetőséget a média eléréséhez

központ. Alternatív megoldásként megérintheti az eszközt, kihajthatja az összecsuksott menüt az alján, és megérintheti

Kamera a médiaközpont eléréséhez. Ezután érintse meg

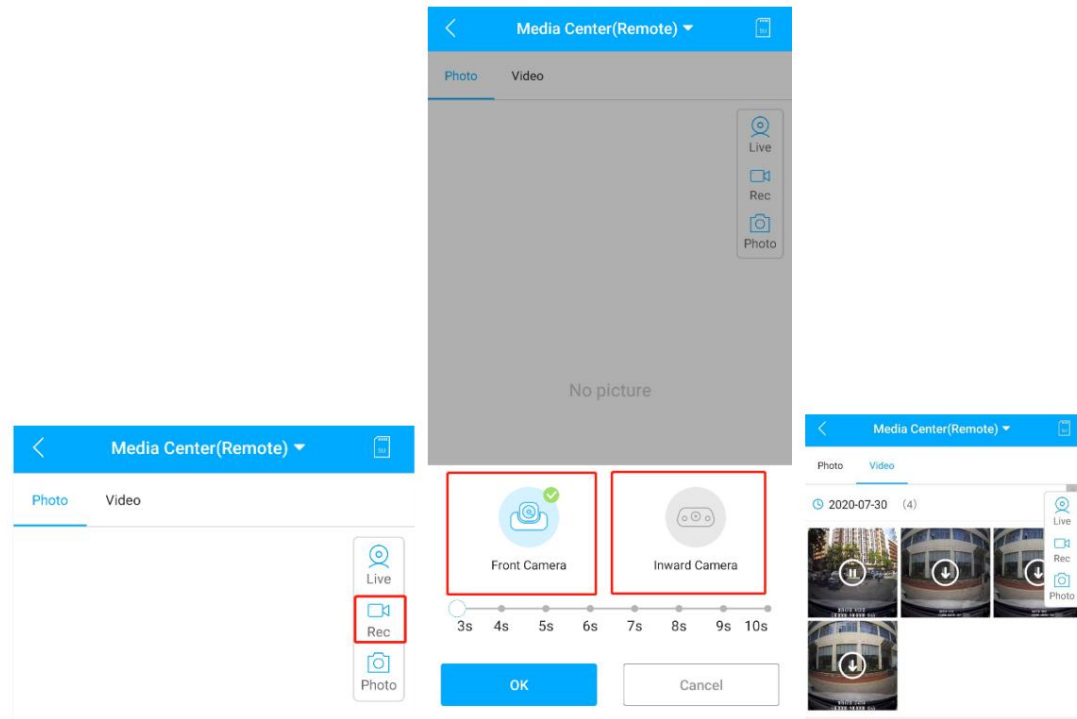


olyan fényképezőgép kiválasztásához, amelyet használni szeretne

készítsen videót, és érintse meg az OK gombot.

A rögzítendő videó hosszát 3 és 10 másodperc között állíthatja be.

A rögzített videó megjelenik a médiaközpont videólistájában.



4.2.9 SOS hívás

Paraméterek beállítása Ez


a funkció akkor működik megfelelően, ha a csatlakoztatott SIM-kártyán engedélyezve vannak a hívás- vagy SMS-szolgáltatások, és a készülék legalább egy segélyhívó számmal rendelkezik.

Lépjön a Lista elemre , és érintse meg  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez . Ezután lépjen a Command > SOS menüpontra

szám, ahol a kapcsolódó paramétereket állíthatja be. Ehhez a funkcióhoz legfeljebb 3 számot állíthat be.

Ha a parancs elküldése után az OK üzenet jelenik meg, a beállítás sikeres.

<
Command



JC400D-07405
IMEI: 353376110007405

SOS number

SOS setting
 Delete SOS number

Query SOS Setting

Volume Setting

Fuel/Power Remote Control

Sudden Acceleration Alarm

Sudden Deceleration Alarm

Sharp Turn Alarm

DMS Setting

User-defined

Number 1

Number 2


Number 3

Description:

SOS setting

Send

A funkció engedélyezése

Lépjön a Lista elemre, és érintse meg  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez. Ezután lépjen a Beállítások > SOS menüpontra a beállításához


az SOS események videóinak hosszát és azt, hogy melyik kamera fogja őket rögzíteni.

<
SOS

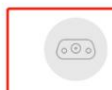
Video Length

3s
4s
5s
6s
7s
8s
9s
10s

Video Camera




Front Camera

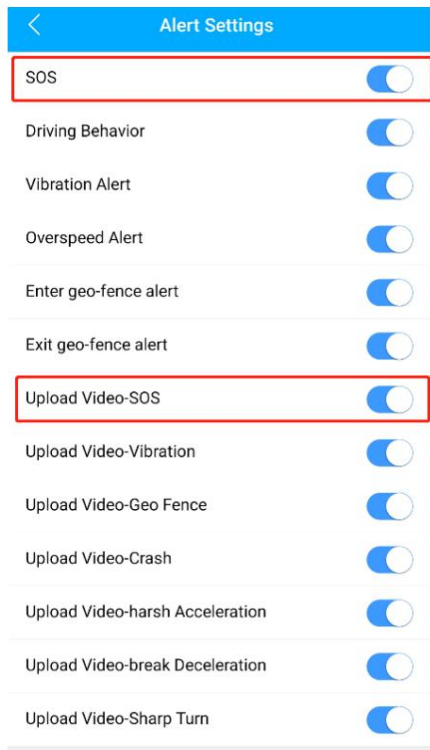


Inward Camera

Save


Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez, majd lépjen a Beállítások > Figyelmeztetés menüpontra

Beállítások az SOS és a kapcsolódó videofeltöltés funkció engedélyezéséhez, ahogy az alábbi ábrán látható.




Figyelmeztetések

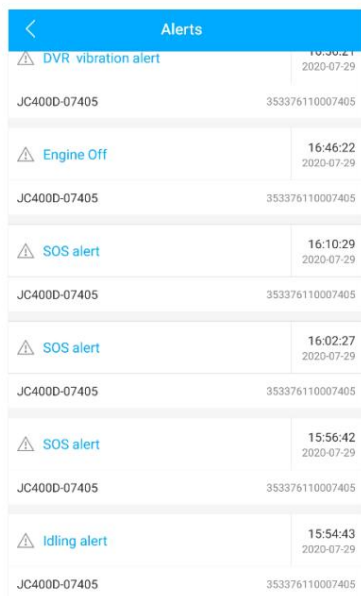
ellenőrzése Ha a fent beállított feltételek teljesülnek és egy esemény elindul, akkor a rendszer egy riasztási üzenetet tölt fel a platformra.

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez, majd érintse meg a Figyelmeztetések elemet. Ha van SOS riasztás

aktíválódik, a riasztás megjelenik a riasztások listájában. A részletek megtekintéséhez érintse meg a segélykérő riasztást

és érintse meg  a vonatkozó videó megtekintéséhez.

Megjegyzés: Az eseményvideó a felhőkiszolgálóra való feltöltést követően törlődik az eszközről.




Alert Type	Timestamp
DVR vibration alert	16:30:21 2020-07-29
Engine Off	16:46:22 2020-07-29
SOS alert	16:10:29 2020-07-29
SOS alert	16:02:27 2020-07-29
SOS alert	15:56:42 2020-07-29
Idling alert	15:54:43 2020-07-29



4.2.10 Nyomon követés

Valós idejű követés A valós

idejű követés és megjelenítés a műszerfalkamerák két alapvető funkciója.

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd érintse meg a Követés elemet a megtekintéséhez

a jármű aktuális állapota.



Utazás lejátszása A

lejátszási funkció nagyon hasznos, ha járműve kint van a terepen, és azt reméli, hogy egy adott időpontban tudni fogja az útját.

Lépjön a Lista elemre, koppintson a gombra  egy eszköz alatt a További műveletek eléréséhez , majd érintse meg a Lejátszás lehetőséget. Állítsa be az indítást

időt, befejezési időt és a kívánt eszközt, akkor megjelenik az utazás.

