

Universalaus trekerio vartotojo instrukcija



Šis universalus trekeris priima GPS palydovų signalus ir duomenis perduoda GPS/GPRS tinklais. Korpuso atsparumas atitinka IPX6 klasę.



Pagrindinės funkcijos

1. GPS ir vietos nustatymas

Tuomet kai trekeris negali priimti GPS signalo (pvz. važiuojant tunelyje) tuomet yra naudojama AGPS nustatymo funkcija.

2. Realaus laiko stebėjimas

Realaus laiko stebėjimas galimas naudojant stebėjimo programą išmaniajame telefone, planšetiniame kompiuteryje arba nešiojamame, stacionariame kompiuteryje. Duomenys iš trekerio siunčiami 5 sekundžių intervalu, vietovės tikslumo nustatymo paklaida yra maždaug 5 metrai.

3. Judėjimo istorija

Galite matyti visą vienerių metų judėjimo istoriją stebėjimo programoje naudojant išmanųjį telefoną, planšetinį kompiuterį arba nešiojamą, stacionarų kompiuterį.

4. Monitoringas

Galite girdėti garsus girdimus aplink trekerį.

5. SOS mygtukas

Ivykus ekstremaliai situacijai trekerio savininkas gali paspausti SOS mygtuką. Trekeris išsiųs atitinkamą SMS žinutę visiems

įgalotiems telefono numeriams ir išsiųs pranešimą į stebėjimo programą.

6. Energijos taupymo režimas

Trekeris pereis į budėjimo režimą jeigu nėra judėjimo 3 minutes.

7. Google žemėlapis

Patikrinkite ar turite įdiegtą su Google žemėlapiu programėlę savo mobiliajame įrenginyje.

8. Geo tvora ir judėjimo perspėjimas

Nustatykite teritorijos ribas. Išjudėjus iš nustatytos teritorijos įrenginys siunčia įspėjimo žinutę autorizuotais telefono numeriais.

9. Žemas baterijos įkrovimo lygis

Pasiekus žemą baterijos lygį trekeris siunčia įspėjimo žinutę autorizuotais telefono numeriais.

Naudojimas

- Prieš pradėdami naudoti pirmą kartą pajunkite baterijos pakrovėją 12 valandų
- Teisingai įdėkite SIM kortelę
- Įsitikinkite, kad SIM kortelėje yra aktyvuotos SMS ir GPRS paslaugos
- Įsitikinkite, kad SIM kortelėje yra pakankamai piniginių lėšų
- Įsitikinkite, kad SIM kortelė nėra apsaugota PIN kodu



- Atsuktuvu esančiu komplekte atsukite dangtelio varžtus
- Paspauskite ir pastumkite SIM kortelės lizdo dangtelį ir įstatykite SIM kortelę.
- Pirmą kartą kraukite baterijas 12 valandų. Vėliau pilnai įkrauti bateriją užteks 3-5 valandas.
- Įjunkite trekerį paspaudę įjungimo mygtuką.

Naudojimosi pradžia

Nustatykite administratoriaus numerį, APN, IP ir GPRS. Siųskite iš savo telefono SMS žinutę SIM kortelės telefono numeriui šias komandas:

1. admin123456+tarpas+Jūsų telefono numeris
2. apn123456+tarpas+paslaugos teikėjo APN
3. adminip123456+tarpas+101.1.16.228+tarpas+7700
4. gprs123456

Po maždaug 10-40 sekundžių trekeris bus pasiruošęs darbui. Trekerio indikatoriai pradės mirksėti kas 2 sekundes.

Žalias indikatorius informuoja apie GPRS darbą

Indikatoriaus būseną	Reikšmė
Lėtai mirksi (1 sec mirkstelėjimas kas 2 sec)	GSM/GPRS dirba tinkamai
Šviečia pastoviai	Nedirba GPRS režimu
Nešviečia	Klaida

Mėlynas indikatorius informuoja apie GPS imtuvo darbą

Indikatoriaus būseną	Reikšmė
Lėtai mirksi (1 sec. mirkstelėjimas kas 2 sec.)	GPS imtuvas dirba
Šviečia pastoviai	GPS imtuvas ieško signalų
Nešviečia	Klaida

Raudonas indikatorius informuoja apie baterijos krovimą

Indikatoriaus būseną	Reikšmė
Šviečia pastoviai	Vyksta baterijos krovimas
Nešviečia	Baterija pilnai pakrauta

Komandų sąrašas (123456 yra standartinis slaptažodis)

Pavadinimas	Siunčiama komanda	Atsakymas	Komandos anuliavimas	Atsakymas
Pradėti dirbti	Begin123456	Begin ok		
Administratoriaus numeris	Admin123456+tarpas+numeris	Admin ok	Noadmin123456+tarpas+numeris	Noadmin ok
Sos numeris	Sos123456+tarpas+numeris	Sos number ok	Nosos123456+tarpas+numeris	Nosos number ok
Sossms	Sossms123456	Sossms ok	Nosossms123456	Nosossms ok
Soscall	Soscall123456	Soscall123456 ok	Nososcall123456	Nososcall ok
Slaptažodis	Password123456+tarpas+naujas slaptažodis	Password ok		
IP adresas ir port	Adminip123456+tarpas+ip+tarpas+port	Adminip ok		
APN	Apn123456+tarpas+paslaugos teikėjo APN	Apn ok		
LBS	Addjz=1	Open LBS	Addjz=0	Close LBS
GPRS	Gprs123456	Gprs ok	Nogprs123456	Nogprs ok
Laiko zona	Timezone123456+tarpas+8	Timezone ok	Timezone12346+tarpas+-8	Timezone ok
Kalba	Lag1	Switched to english		

Gamykliniai nustatymai	format	No reply		
Duomenų siuntimo dažnis(10-180s)	Upload123456+dažnis sekundėmis	Upload ok		
Sleep working mode	Sleep123456+tarpas+time	Sleep time ok	Wake up by sms, call, press button	
Shock working mode	Sleep123456+tarpas+shock	Sleep shock ok	Wake up by shock, sms, call, press button	
No sleep working mode	Nosleep123456	Nosleep ok		
Gauti koordinates	Where arba G123456#	Google žemėlapiu nuoroda		
Trekerio mikrofono įjungimas	monitor	Monitor123456	Girdėsite garsus aplink trekerį	
Shock alarm	Shock123456	Shock ok	Noshock123456	Noshock ok
Shock call alarm	vibcall123456	Shock call alarm ok		
Shock sms alarm	vibsms123456	Shock sms alarm ok		
Judėjimo atstumas (100-5000m)	Move123456+tarpas+atstumas	Move ok	Nomove123456	Nomove ok
Viršytas greitis (50-120km/h)	Speed123456+tarpas+greitis	Speed ok	Nospeed123456	Nospeed ok
Geo tvoros nustatymas	stockade+123456+tarpas+koordinatės (long,lat;long,lat)	stockade ok	nostockade123456	Nostockade ok
Nustatymu patikrinimas	Param1	Software version,date,imei,ip&port,apn,web platform	Param2	Admin number,sos number,move distance,speed,etc
Trekerio būseną	status	Bat:4,gprs:1,gsm:3,gsm:1,acc:0,oil:0,power:1,s:0		

Stebėjimo programos duomenys

Website Sever: www.lkgps.net

IP 101.1.16.228

Port 7700

**Atsisiųskite programėle
Android įrenginiams**



**IOS įrenginiams ieškokite pogramos
pavadinimu LKGPS**

