

USER MANUAL

Thank you for choosing our products. This product is a global GPS positioning terminal, usually used in vehicle, personnel, pet positioning and anti-lost etc. Please read the instructions carefully before using this product.

Operating Steps

- 1, Prepare a SIM card and make sure the device is powered.
- 2, Insert the SIM card, the product will automatically power on, 10 seconds later the device will go to standby state.
- 3, Shutdown - Take out the SIM card, the device will shut down automatically.
- 4, Exception Handling - Check whether the SIM card is normal; whether the device has sufficient power; whether the GSM signal is available.

Version Without APP SMS Command Operation

Command Function	SMS Content	Reply Content
Binding master number	000	[SET;binding 12345678 successfully.]
The location path query	102	[account, password, website]
Cancel all settings	444	[Reset; all tasks have been canceled.]
Delete memory	445	[TF; Cleanup successful.]
Separate recordings	555	[Snd;recording started.]
Voice controlled callback	666	[DT; has been successfully set.]
GPRS location query	777	[Google maps link]
Query state	888	[Sos;Gsm:91,Itv:600,gprs:0,8G,Bat:100%]
Restart the host	999	[999; device is restarting, please wait.]

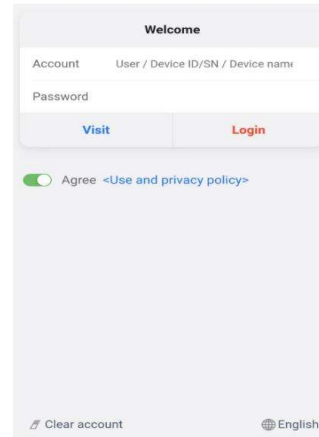
APP Version

Scan The QR Code to Install APP

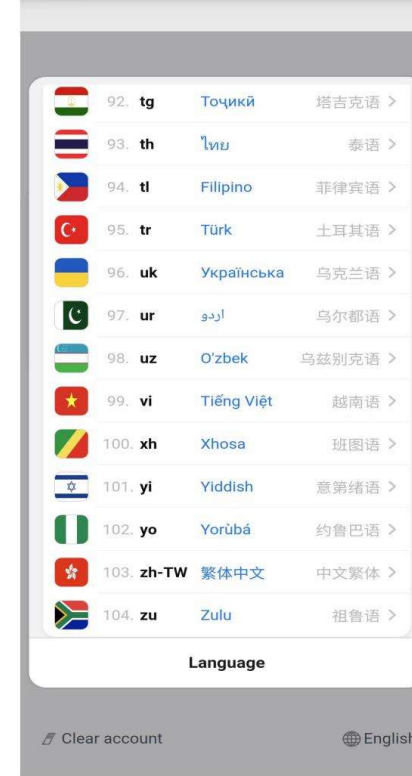


1, APP login

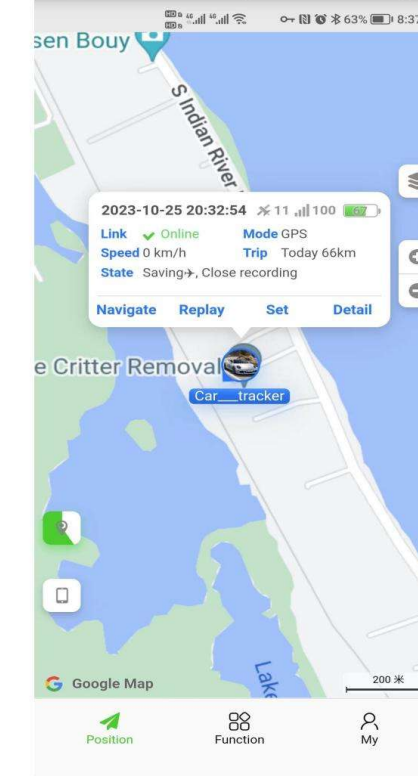
Account is the IMEI number on the device, The original password is 123456



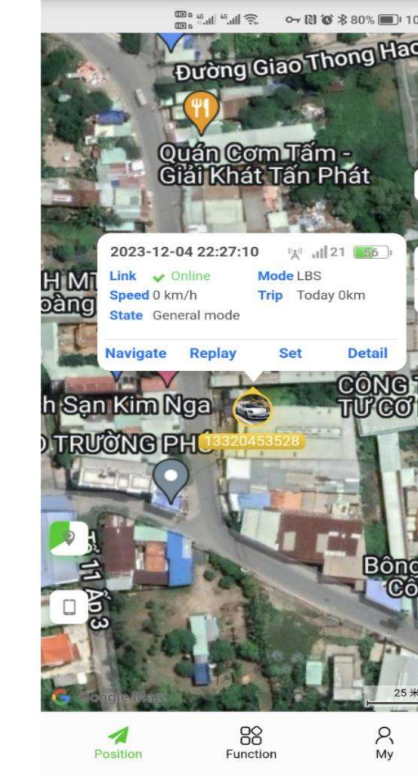
2, Supports more than 100 languages



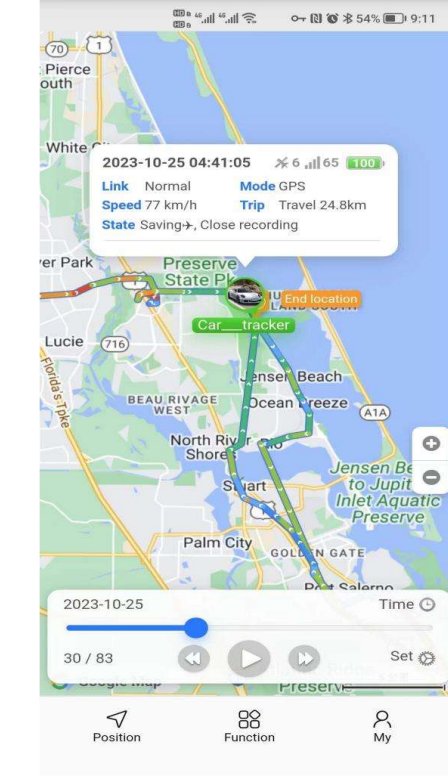
3, Global real-time positioning



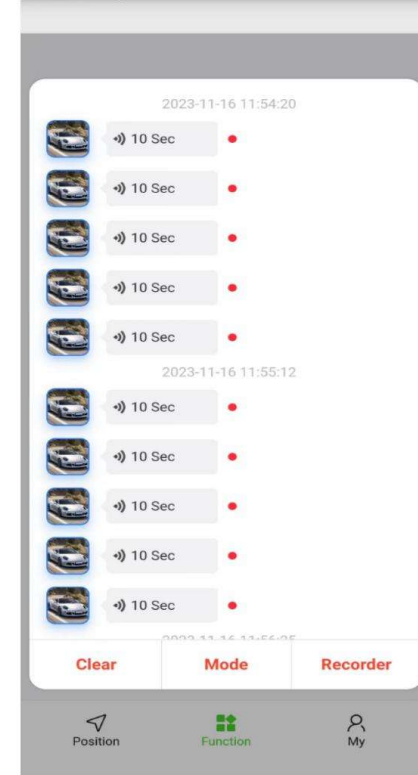
4, Multiple map options(Satellite map)



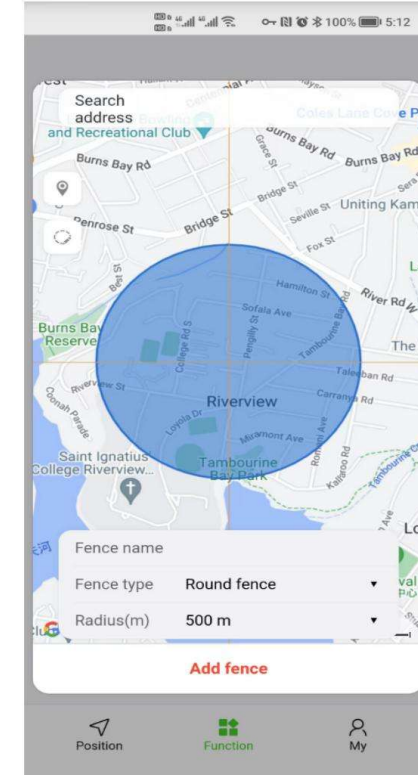
5, Wheel path playback



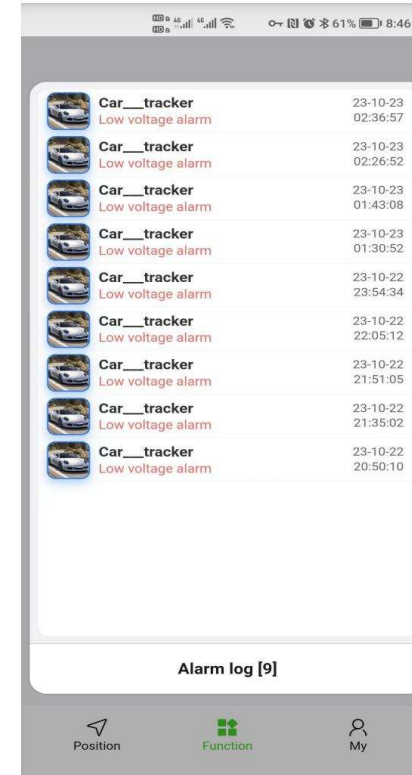
6, Recording



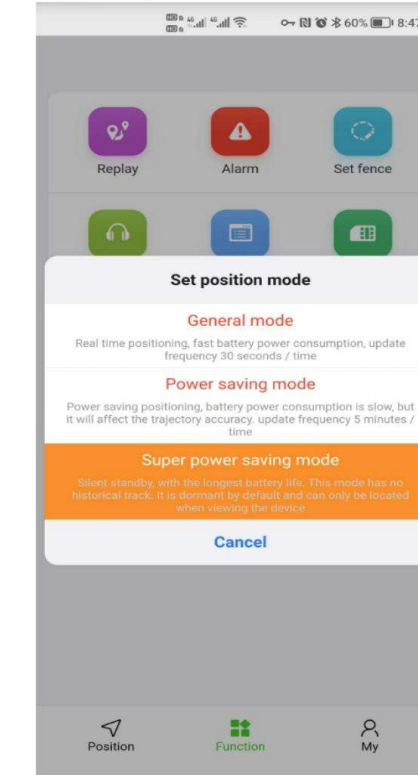
7, Geofence



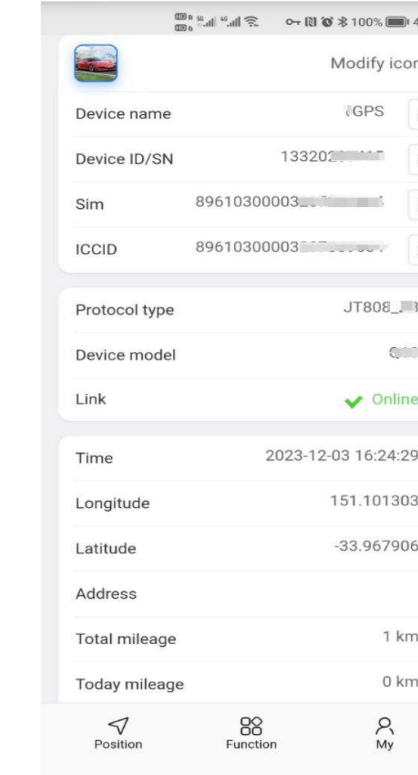
8, Alarm



9, Positioning mode



10, Device Info



Device parameters		
1	Charging voltage	5.0V DC
2	Operating voltage	3.4~4.2V DC
3	Operating temperature	-40°C ~ +80°C
4	Network type	GSM/GPRS
5	Frequency band	GSM850/900/1800/1900MHZ

Thank you for reading this manual carefully
Please consult the distributor if you have any other questions.

MANUAL DE USUARIO

Gracias por elegir nuestros productos. Este producto es un terminal de posicionamiento GPS global, generalmente utilizado en el posicionamiento de mascotas del personal de vehículos y antipérdida, etc. Lea atentamente las instrucciones antes de usar este producto.

Pasos operativos

- 1, prepare una tarjeta SIM y asegúrese de que el dispositivo esté encendido
2. Inserte la tarjeta SIM, el producto se encenderá automáticamente. 10 segundos después el dispositivo pasará al estado de espera.
- 3, Apagar: saca la tarjeta SIM, el dispositivo se apagará automáticamente
- 4, Manejo de excepciones: verifique si la tarjeta SIM es normal; si el dispositivo tiene suficiente potencia; si la señal GSM está disponible

Operación de comando SMS

Función de comando	Contenido SMS	Responder contenido
Número maestro de encaje	000	[SET; vinculando 12345678 exitosamente]
La consulta de ruta de ubicación	102	cuenta, contraseña, sitio web
Cancelar todas las configuraciones	444	[Reiniciar; todas las tareas han sido canceladas] [IF;]
borrar memoria	445	[Limpieza exitosa] [Snd;grabación iniciada]
Grabaciones separadas	555	
Devolución de llamada controlada por voz	888	[DT; se ha configurado correctamente]
Consulta de ubicación GPRS	777	[enlace de Google Maps]
Estado de la consulta	888	[Sos;Gsm:91,Itv:600,gprs:0,8G,Bat:100%]
Reiniciar el host	999	[999; el dispositivo se está reiniciando, espere]

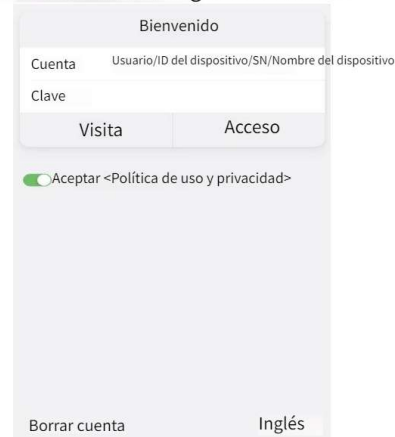
Version de aplicacion

Escanee el código QR para instalar la aplicación



1, inicio de sesión de la aplicación

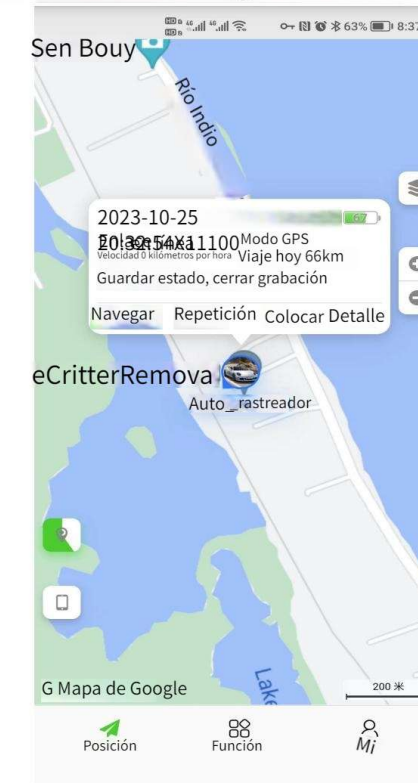
La cuenta es el número IMEI del dispositivo. La contraseña original es 123456.



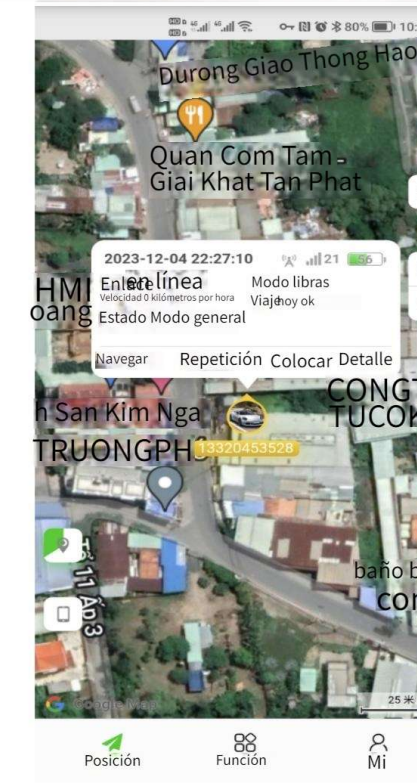
2, admite más de 100 idiomas



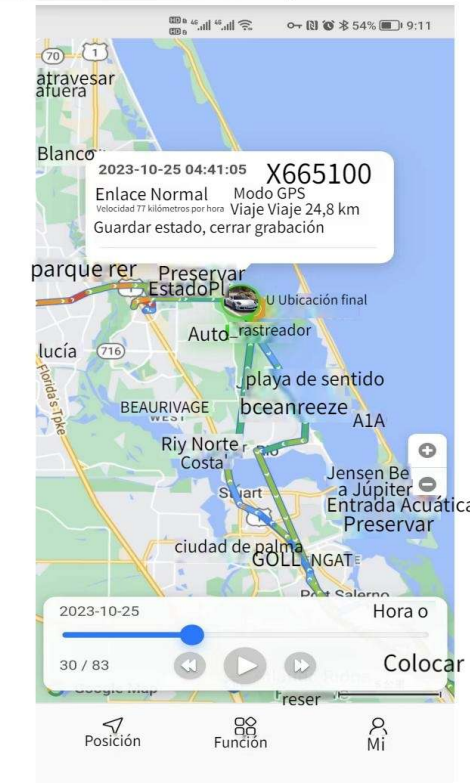
3, posicionamiento global en tiempo real



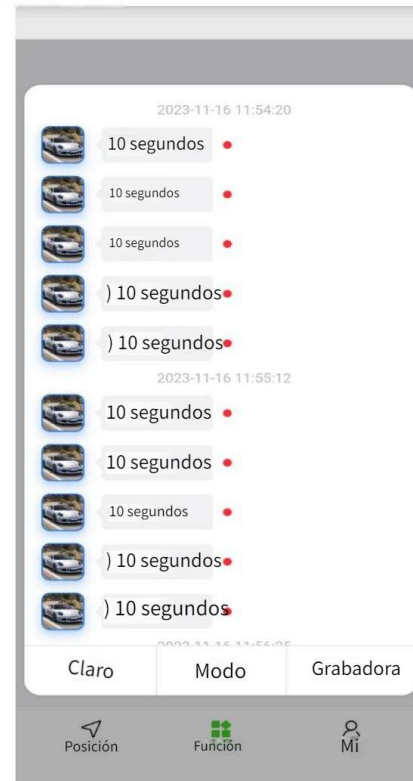
4, múltiples opciones de mapas (mapa satelital)



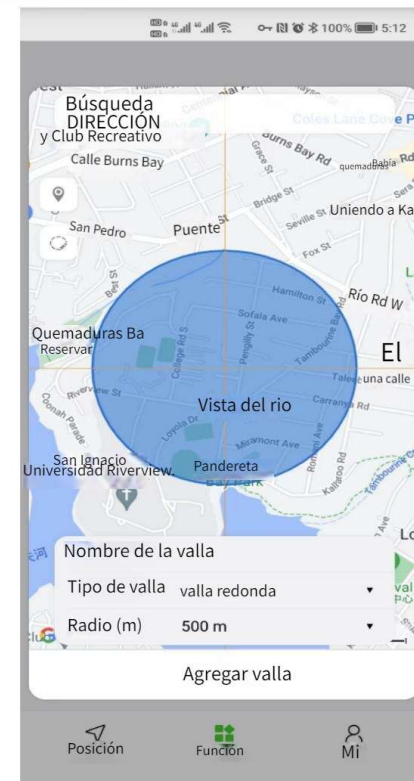
5, reproducción de la trayectoria de la rueda



6, grabación



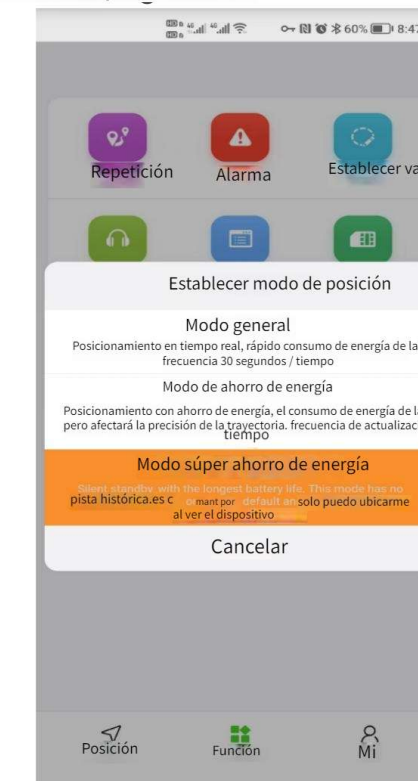
7, geocerca



8, alarma



9, modo de posicionamiento



10, información del dispositivo



Parámetros del dispositivo	
1 Voltaje de carga	5,0 V CC
2 tensión de funcionamiento	3,4 ~ 4,2 VCC
3 temperatura de funcionamiento	-40 ~
4 Tipo de red	GPRS
5 Frecuencia de banda	GSM850/900/1800/1900MHZ

Gracias por leer este manual cuidadosamente. Por favor consulte el distribuidor si tienes cualquier otra pregunta.

BENUTZERHANDBUCH

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Produkte entschieden haben. Bei diesem Produkt handelt es sich um ein globales GPS-Ortungsterminal, das normalerweise zur Ortung von Fahrzeugpersonal, Haustieren und zum Schutz vor Verlust usw. verwendet wird. Bitte lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden.

Bedienschritte

1. Bereiten Sie eine SIM-Karte vor und stellen Sie sicher, dass das Gerät mit Strom versorgt wird.
2. Legen Sie die SIM-Karte ein. Das Produkt schaltet sich automatisch ein. 10 Sekunden später wechselt das Gerät in den Standby-Modus.
3. Herunterfahren – Nehmen Sie die SIM-Karte heraus, das Gerät wird automatisch heruntergefahren.
4. Ausnahmebehandlung – Überprüfen Sie, ob die SIM-Karte normal ist; ob das Gerät über ausreichend Strom verfügt; ob das GSM-Signal verfügbar ist.

Version ohne APP SMS-Befehlsbetrieb

Befehlsfunktion	SMS-Code	Antwortinhalt
Verbindliche Masternummer	000	[SET;12345678 erfolgreich binden]
Die Standortpfadabfrage	102	Konto, Passwort, Website
Alle Einstellungen abbrechen	444	[Zurücksetzen; alle Aufgaben wurden abgebrochen] [TF; Bereinigung erfolgreich] [Snd; Aufnahme gestartet]
Separate Aufnahmen	555	
Sprachgesteuerter Rückruf	666	[DT; wurde erfolgreich eingestellt]
GPRS-Standortabfrage	777	[Link zu Google Maps]
Abfragestatus	888	[Sos; Gsm:91, Irv:600, gprs:0, 8G, Bat:100%]
Starten Sie den Host neu	999	[999; Gerät wird neu gestartet, bitte warten]

App Version

Scannen Sie den QR-Code, um die APP zu installieren



1, APP-Anmeldung

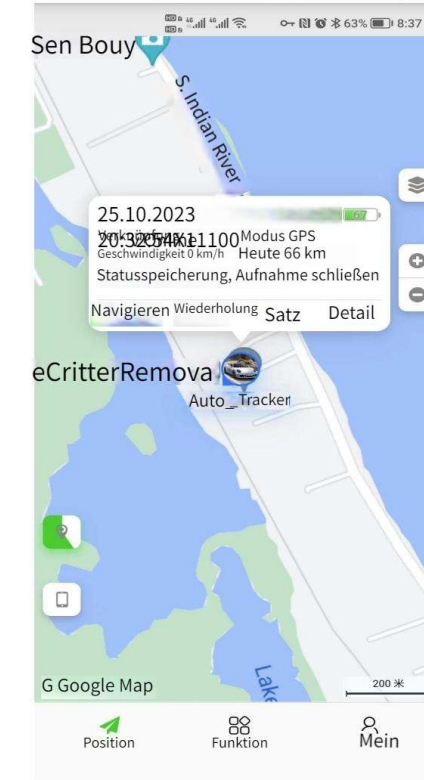
Das Konto ist die IMEI-Nummer auf dem Gerät. Das ursprüngliche Passwort lautet 123456



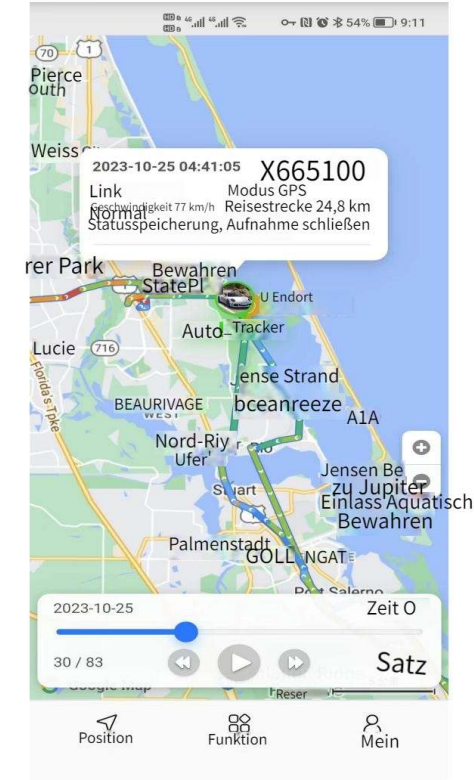
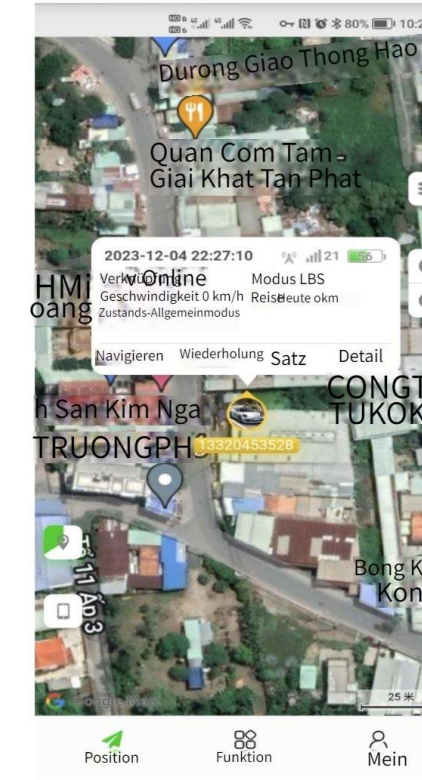
2, Unterstützt mehr als 100 Sprachen



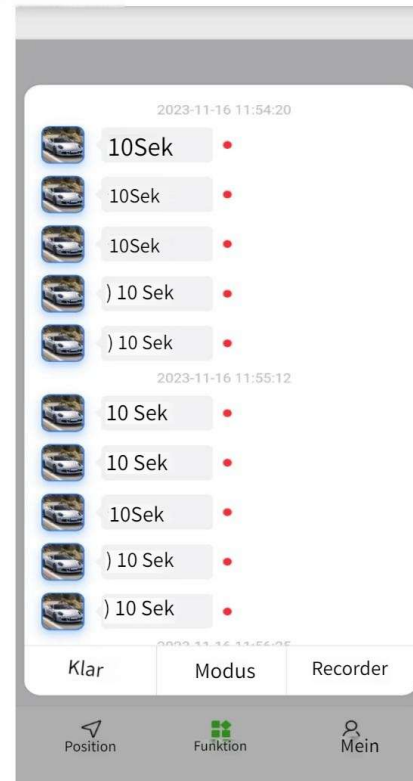
3, Globale Echtzeitpositionierung



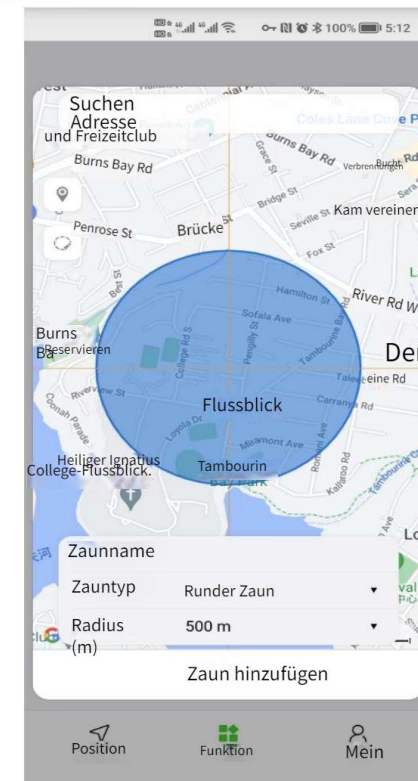
4, Mehrere Kartenoptionen (Satellitenkarte) 5, Radwegwiedergabe



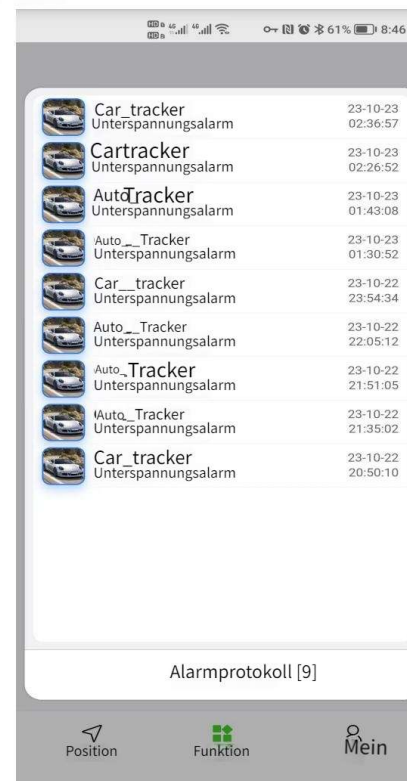
6, Aufnahme



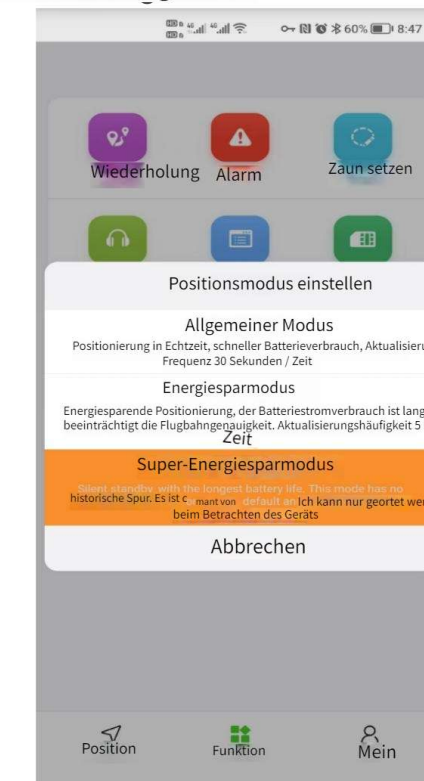
7, Geofence



8, Alarm



9, Positionierungsmodus



10, Geräteinformationen



Geräteparameter	
1 Ladespannung	5,0 V Gleichstrom
2 Betriebsspannung	3,4 ~ 4,2 V Gleichstrom
3 Betriebstemperatur	-40 ~ +80 °C
4 Netzwerkart	GSM/GPRS
5 Frequenzband	GSM850/900/1800/1900 MHz

Vielen Dank fürs Lesen
Lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch
Bitte konsultieren Sie die
Händler, falls vorhanden
irgendwelche anderen Gäste.

MANUEL DE L'UTILISATEUR

Merci d'avoir choisi nos produits. Ce produit est un terminal de positionnement GPS global, généralement utilisé dans le positionnement des animaux de compagnie du personnel du véhicule et anti-perte, etc. Veuillez lire attentivement les instructions avant d'utiliser ce produit.

Étapes de fonctionnement

- 1, Préparez une carte SIM et assurez-vous que l'appareil est alimenté
- 2, insérez la carte SIM, le produit s'allumera automatiquement, 10 secondes plus tard, l'appareil passera en état de veille.
- 3, Arrêt - Retirez la carte SIM, l'appareil s'éteindra automatiquement
- 4, Gestion des exceptions - Vérifiez si la carte SIM est normale ; si l'appareil a suffisamment de puissance ; si le signal GSM est disponible

Version sans application

Opération de commande SMS

Fonction de commande	Contenu SMS	Contenu de la réponse
Numéro maître de liaison	000	[SET ; liaison 12345678 réussie]
La requête de chemin de localisation	102	compte, mot de passe, site web
Annuler tous les paramètres	444	[Réinitialiser: toutes les tâches ont été annulées] [TE.; Nettoyage]
Supprimer la mémoire	445	réussi] [Snd; enregistrement démarré]
Enregistrements séparés	555	
Rappel commandé par la voix	666	[DT ; a été défini avec succès] [Lien Google Maps]
Requête de localisation GPS	777	
État de la requête	888	[Sos ;Gsm:91,ltv:600,gprs:0,8G,Bat:100%]
Redémarrez l'hôte	999	[999 ; l'appareil redémarre, veuillez patienter]

Version de l'application

Scannez le code QR pour installer l'application

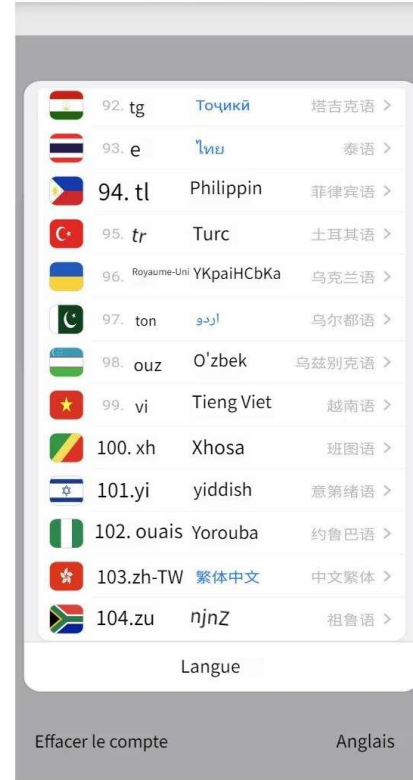


1, connexion à l'application

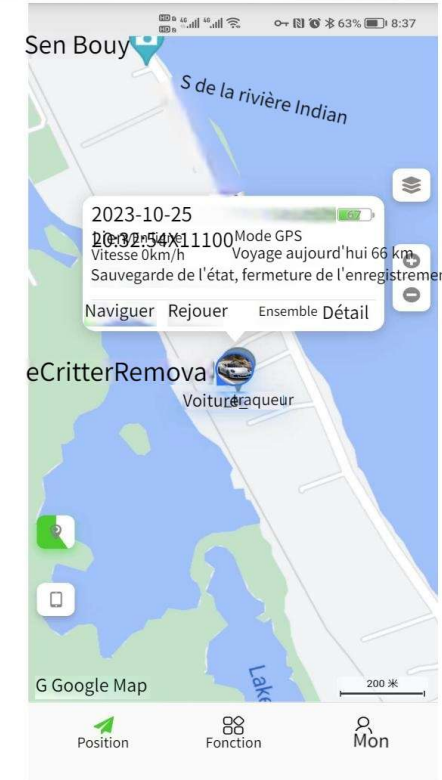
Le compte est le numéro IMEI sur l'appareil, le mot de passe d'origine est 123456



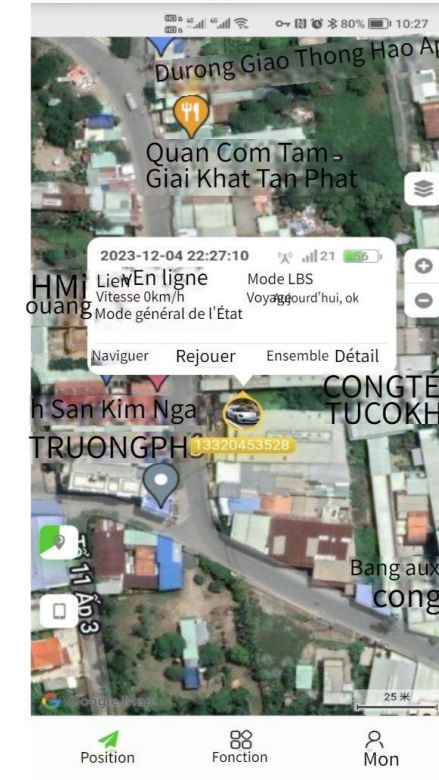
2, prend en charge plus de 100 langues



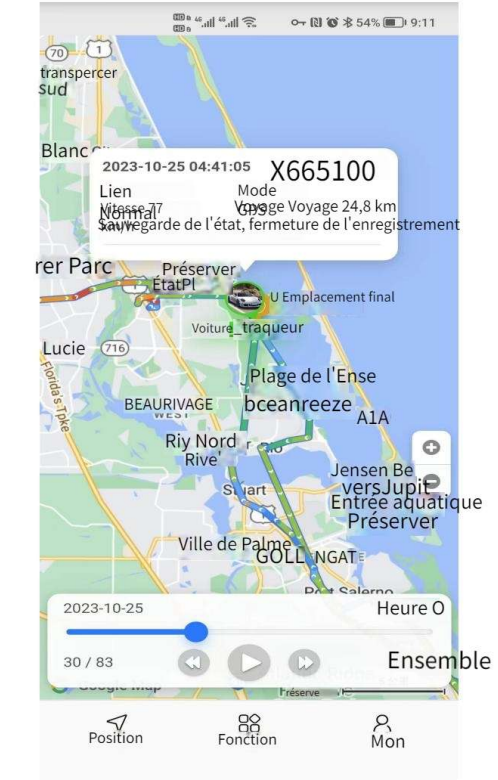
3, positionnement mondial en temps réel



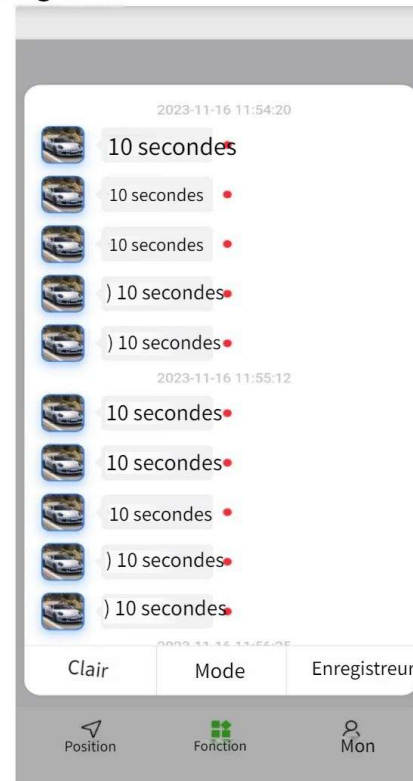
4, plusieurs options de carte (carte satellite)



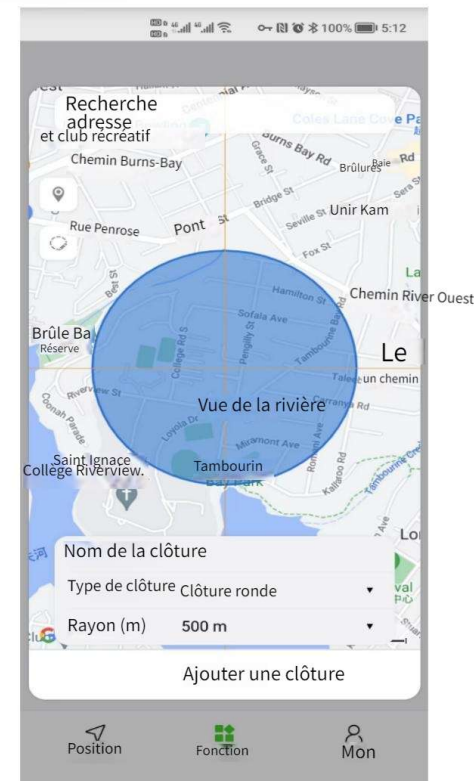
5, lecture du chemin de la roue



6, enregistrement



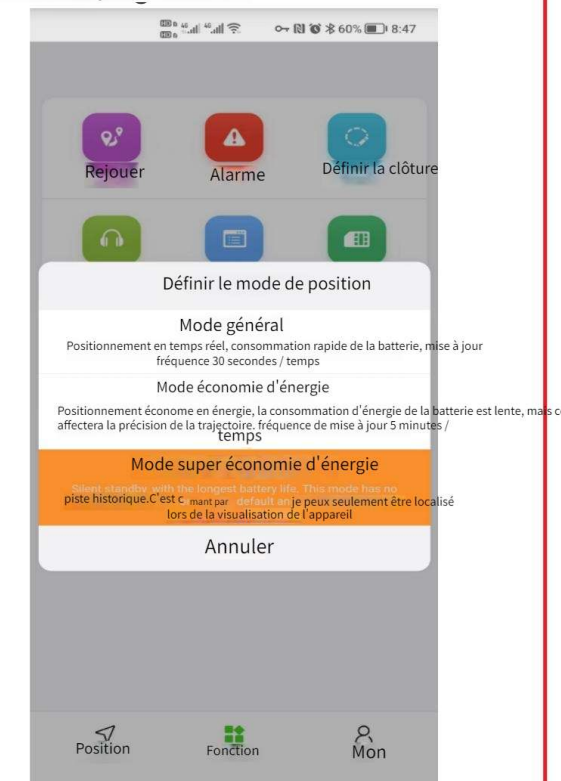
7, géocloture



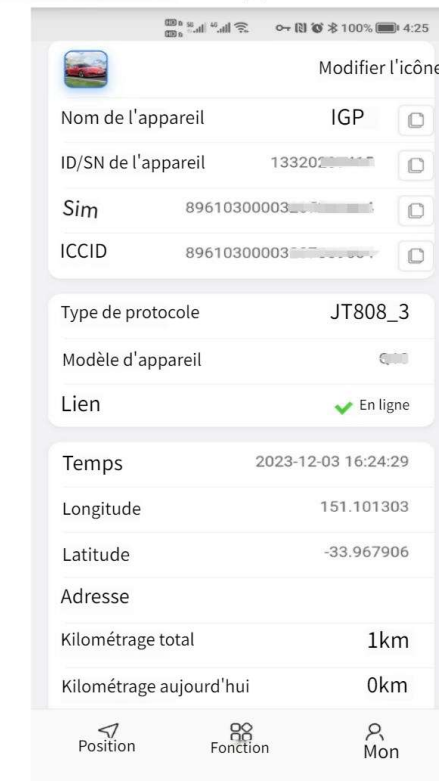
8, alarme



9, mode de positionnement



10, informations sur l'appareil



Paramètres de l'appareil	
1	Tension de charge 5,0 V CC
2	Tension de fonctionnement 3,4 ~ 4,2 V CC
3	Température de fonctionnement -40 ~
4	Type de réseau GSM
5	Bande de fréquence GSM850/900/1800/1900MHZ

Merci pour la lecture attentivement ce manuel
Veuillez consulter le distributeur si vous avez toute autre question.

ユーザーマニュアル

当社の製品をお選びいただきありがとうございます。この製品は、車両乗員のベットの測位や機内禁止などに通常使用されるローカルGPS測位端末です。この製品を使用する前に説明書をよくお読みください。

操作手順

1. SIMカードを準備し、デバイスに電源が入っていることを確認します
2. SIMカードを挿入すると、製品の電源が自動的にオンになり、10秒後にデバイスがスタンバイ状態になります。
3. シャットダウン
SIMカードを取り出すと、デバイスは自動的にシャットダウンします。
4. 例外処理
SIMカードが正常かどうかを確認します。デバイスに十分な電力があるかどうか、GSM信号が利用可能かどうか

アプリなしのバージョン SMSコマンドの操作

コマンド機能	SMSコマンド	送信内容
バイディングマスターナンバー	000	[SET;12345678 のバインドが成功しました]
ロケーションパスクエリ	102	アカウント、パスワード、ウェブサイト
すべての設定をキャンセルする	444	[リセット;すべてのタスクはキャンセルされました]
メモリの削除	445	[IF;タリオンアップが成功しました]
個別の録音	555	[Snd;録画が開始されました]
音声制御コールバック	666	[DT;正常に設定されました] [Googleマップのリンク]
GPRS位置クエリ	777	
クエリ状態	888	[Sos; Gsm:91、Itv:600、gprs:0、8G、Bat:100%]
ホストを再起動します	999	[999;デバイスを再起動中です。お待ちください]

アプリのバージョン

QRコードをスキャンしてアプリをインストールしてください



1、アプリログイン

アカウントはデバイスのIMEI番号です。元のパスワードは123456です。



2、100以上の言語をサポート



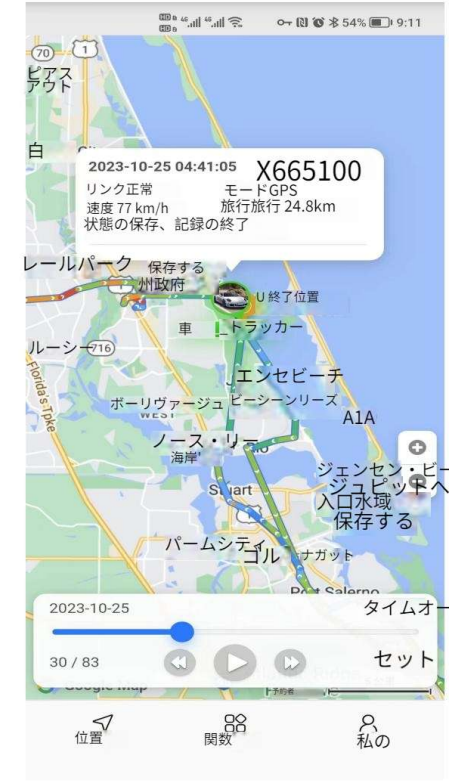
3、全地球リアルタイム測位



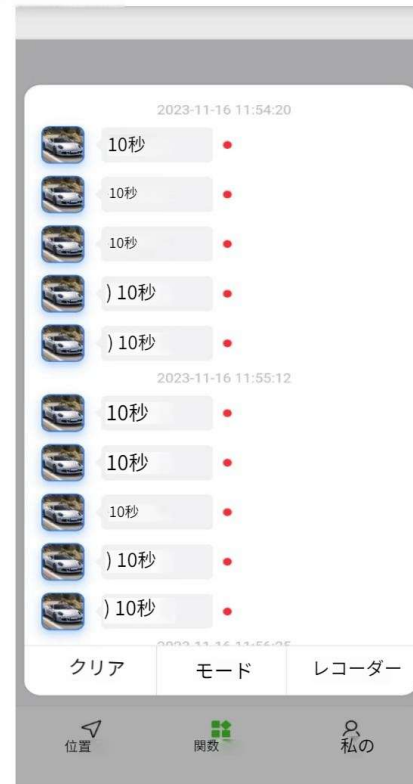
4、複数の地図オプション（衛星地図）



5、ホイールパス再生



6、録音



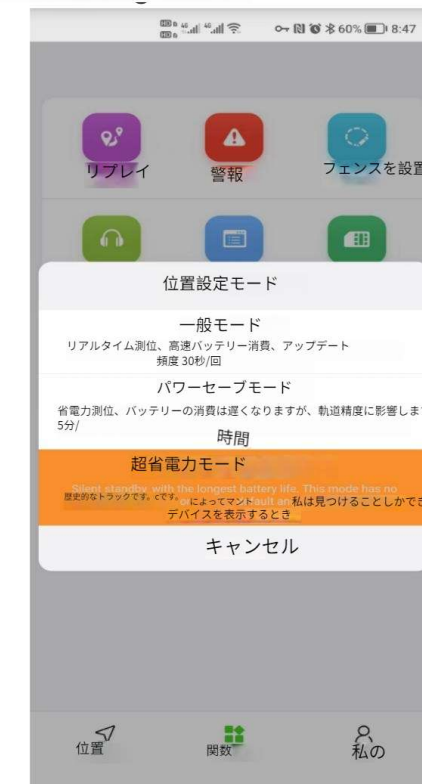
7、ジオフェンス



8、アラーム



9、位置決めモード



10、デバイス情報



デバイスパラメータ	
1 充電電圧	5.0V DC
2 動作電圧	DC3.4~4.2V
3 動作温度	-40~+80°C
4 ネットワークタイプ	GSM/GPRS
5 周波数帯	GSM850/900/1800/1900MHZ

読んでくれてありがとう
このマニュアルを注意深く
ご相談ください。
ディストリビューターをお持ちの場合
他のゲストも。

MANUALE D'USO

Grazie per aver scelto i nostri prodotti. Questo prodotto è un terminale di posizionamento GPS globale, solitamente utilizzato nel posizionamento degli animali domestici nel personale del veicolo e nell'anti-smarrimento, ecc. Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare questo prodotto

Passi operativi

- 1, preparare una scheda SIM e assicurarsi che il dispositivo sia alimentato
- 2, inserire la scheda SIM, il prodotto si accenderà automaticamente, 10 secondi dopo il dispositivo passerà allo stato di standby.
- 3, Spegnimento: estrai la scheda SIM, il dispositivo si spegnerà automaticamente
- 4, Gestione delle eccezioni: controlla se la carta SIM è normale; se il dispositivo ha potenza sufficiente; se il segnale GSM è disponibile

Versione senza APP

Operazione di comando SMS

Funzione di comando	Contenuto SMS	Contenuto della risposta
Numero principale vincolante	000	[SET;associazione 12345678 riuscita]
La query del percorso della posizione	102	account, password, sito web
Annulla tutte le impostazioni	444	[Ripristina: tutte le attività sono state annullate.] [IF:]
Elimina la memoria	445	[Pulizia riuscita] [Snd;registrazione avviata]
Registrazioni separate	555	
Richiamata con comando vocale	666	[DT; è stato impostato con successo] [link a Google Maps]
Interrogazione sulla posizione	777	[SOS;Gsm:91,Itv:600,gprs:0,8G,Bat:100%]
Interrogare lo stato	888	
Riavviare l'host	999	[999; il dispositivo si sta riavviando, attendere]

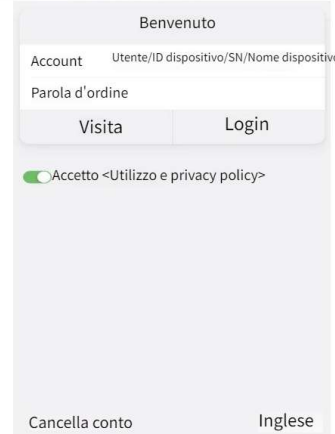
Versione APP

Scansiona il codice QR per installare l'APP



1, accesso all'APP

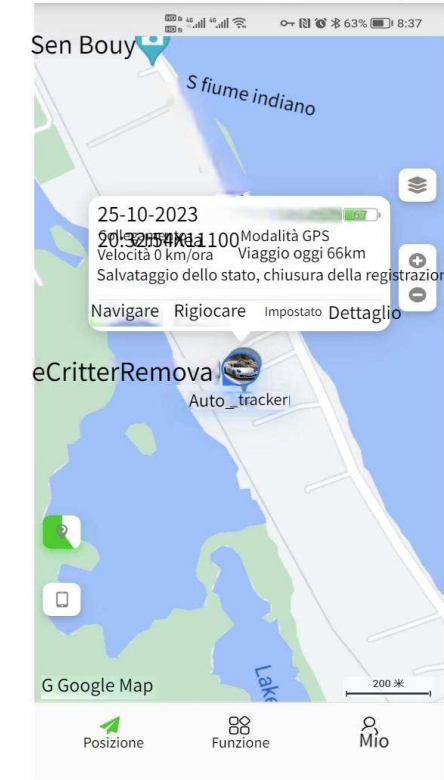
L'account è il numero IMEI sul dispositivo, la password originale è 123456



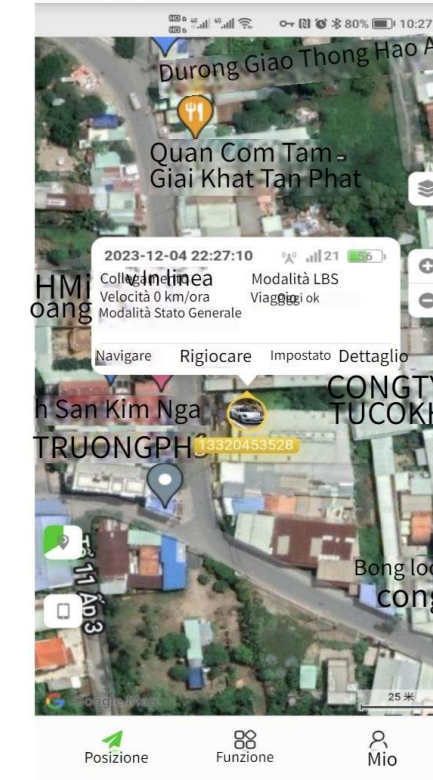
2, supporta più di 100 lingue



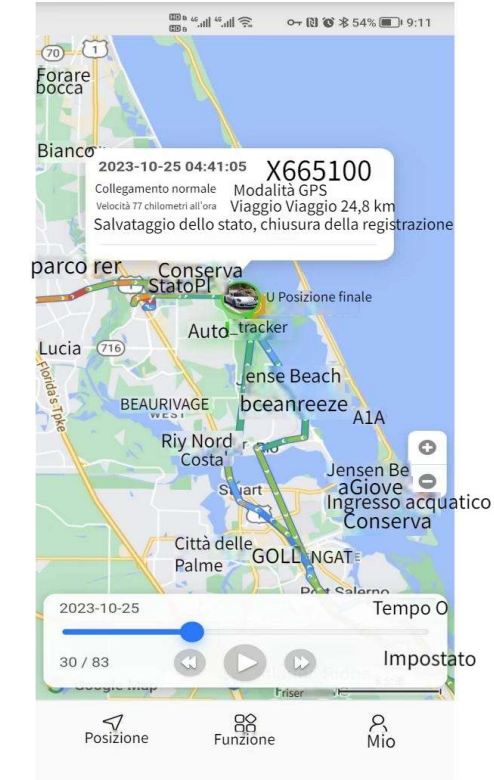
3, posizionamento globale in tempo reale



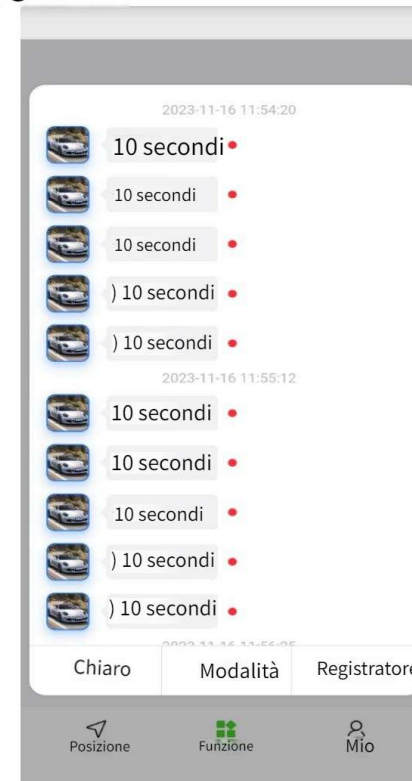
4, Opzioni multiple per la mappa (mappa satellitare



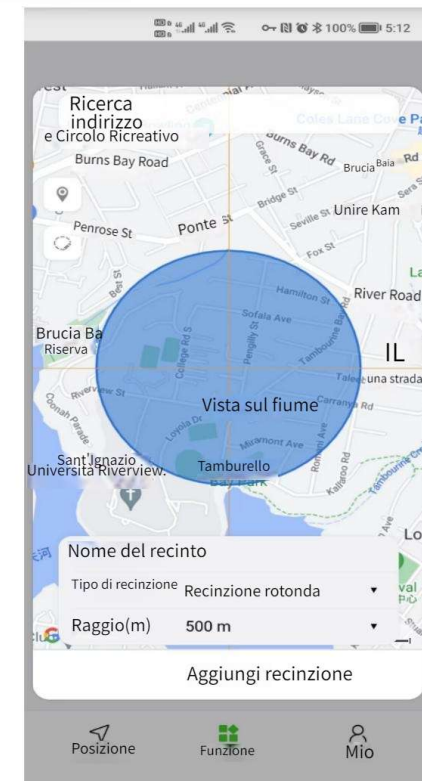
5, riproduzione del percorso della ruota



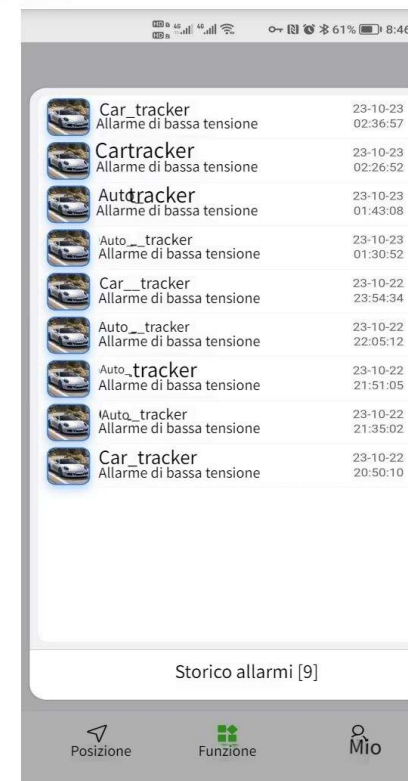
6, Registrazione



7, Georecinto



8, Allarme



9, modalità di posizionamento



10, Informazioni sul dispositivo



Parametri del dispositivo	
1	Tensione di carica 5,0 V CC
2	Tensione operativa 3,4~4,2 V CC
3	Temperatura di esercizio -40~+80°C
4	Tipo di rete GSM/GPRS
5	Banda di frequenza GSM850/900/1800/1900MHZ

Grazie per aver letto attentamente questo manuale. Si prega di consultare il distributore se ne hai eventuali altri ospiti.