

TK-STAR GPS TRACKER – manuale d'uso

Introduzione

La ringraziamo per l'acquisto del tracker. Questo manuale spiega come utilizzare l'apparecchio correttamente. Si assicuri di leggerlo con attenzione prima di usare il prodotto. Da notare che le specifiche e le informazioni sono soggette a variazioni senza preavviso. Qualsiasi cambiamento verrà integrato nell'ultimo rilascio. Il produttore non si assume alcuna responsabilità per errori o omissioni in questo documento.

1. Riassunto

Funzionante sulle reti GSM/GPRS esistenti e satelliti GPS, questo prodotto può localizzare e monitorare oggetti via SMS o Internet. Usa le tecnologie più avanzate di posizionamento duale GPS e A-GPS.

(da sinistra in alto, in senso orario)

Pulsante SOS

Connettore alimentazione USB

Interruttore ON/OFF

LED destro per il segnale GPS

LED sinistro per il segnale GSM

Indicatore LED	Significato
Sinistra – Verde – Non illuminato	Errore del dispositivo, o in stato inattivo
Sinistra – Verde – Luce continua	Mancanza di segnale GPRS
Sinistra – Verde – Intermittente	Comunicazione GSM/GPRS stabilita
Centro – Rosso – Non illuminato	Carica completa
Centro – Rosso – Luce continua	In carica
Centro – Rosso – Intermittente	Batteria in esaurimento
Destra – Blu – Non illuminato	Mancanza di alimentazione, o il dispositivo non riesce ad accendersi
Destra – Blu – Luce continua	Ricerca segnale GPS
Destra – Blu – Intermittente	Posizionamento GPS effettuato

2. Installazione

2.1 Installazione SIM

1. Aprire il coperchio posteriore rimuovendo le viti con un cacciaviti
2. Spingere la parte di metallo in avanti
3. Inserire la SIM card nel vano
4. Spingere la parte di metallo nella sua posizione originale
5. Spingere il pezzo di metallo al suo posto

2.2 Uso del GPS

* Accendere l'unità quando si è all'esterno premendo il pulsante on/off finché l'indicatore non si

accende

* La prima volta che si usa, inizializzare l'unità e riportarla alle impostazioni di fabbrica (Vedi 3.1)

* In 10/40 secondi, l'unità comincerà a funzionare e acquisirà il segnale GSM e GPS. L'indicatore continuerà a lampeggiare ogni 3 secondi quando l'unità avrà ricevuto il segnale.

4. S: 000km/h indica l'ultima velocità nota dell'unità

5. B: La quantità approssimativa di carica restante. Il valore va da 1 a 6, con 6 corrispondente alla piena carica.

6. ID: 4102000759: L'ID del dispositivo. Il numero viene usato per il sito web di tracciatura e per l'app.

7. S25G03; p 46001 I dati GSM dell'operatore, corrispondenti alle torri delle celle. Si può ignorare.

8. L: 9531, c: 56662: Dati di servizio in base alla posizione, che indicano se i dati vengono da una torre di cella, dal GPS o dal GPRS.

3. Tracciatura SMS

1. Chiamare il numero di telefono della SIM card nel dispositivo con un altro telefono cellulare

2. Riceverete un link di Google Maps via SMS

3. Cliccare sul link di Google Maps

4. Viene mostrata la posizione del dispositivo

3.1 Istruzioni di comando

Istruzione	Comando	Risposta
Riavvia il dispositivo	begin123456	begin ok
Imposta il numero autorizzato	admin123456 numero telefono	admin ok
	admin123456 numero telefono	noadmin ok
Tracciatura SMS	G123456	
Passa a modalità monitor	monitor123456	monitor ok
Passa a modalità traccia	tracker123456	tracker ok
Imposta numero di telefono SOS	sos123456 numero telefono	sos number ok
Imposta numero fuso orario GMT	timezone123456 -4	time ok
Sleep per orario	sleep+123456+spazio+ora	sleep time ok
Sleep per sensore urto	sleep+123456+spazio+shock	sleep shock ok
Disattiva sleep	sleep123456 off	sleep off ok
Passa a modalità GPRS	gprs123456	gprs ok
Passa a modalità NO GPRS	Nogprs123456	Nogprs ok
Formatta il dispositivo (va inviato numero di autorizzazione)	format	

Modello Sleep

Sleep per orario (modalità predefinita, risparmia corrente, il tracker si spegne dopo 5 minuti)

Comando	Risposta
sleep+123456+spazio+ora	sleep time ok

Sleep per sensore di shock (va bene per il veicolo che traccia sulla piattaforma, il tracker si spegne dopo che il sensore non rileva urti per 5 minuti)

Comando	Risposta
sleep+123456+spazio+shock	sleep shock ok

3.2 Tracciamento online

3.2.1 Istruzioni di comando per impostare l'APN (Access Point Name)

Nome	Istruzione	Comando	Risposta	Esempio
APN	Imposta un nuovo APN (quello attuale viene sostituito)	apn+123456+apn contenuto	apn ok	apn123456 apn
APN user	Imposta nome utente APN	apnuser+123456+spazio+contenuto	apnuser ok	apnuser123456 utente
APN password	Imposta password APN	apnpassword+123456+spazio+contenuto	apnpasswd ok	apnpasswd123456 password

3.2.2 Iniziare tracciamento online

Nota: prima bisogna impostare un APN

Piattaforma:

<http://www.zg888gps.com> o <https://www.zg666gps.com>

Numero IMEI: Sul lato posteriore della cover

Password: 123456

3.2.3 Applicazioni per Android/iOS

Android: www.zg888gps.com o www.zg666.com per le ultime versioni delle applicazioni Android
 iOS: Cerca TKSTAR GPS o YINGSHIJIE sull'App Store per installare l'app su un dispositivo iOS