
TK-STAR GPS TRACKER

MANUAL DEL USUARIO

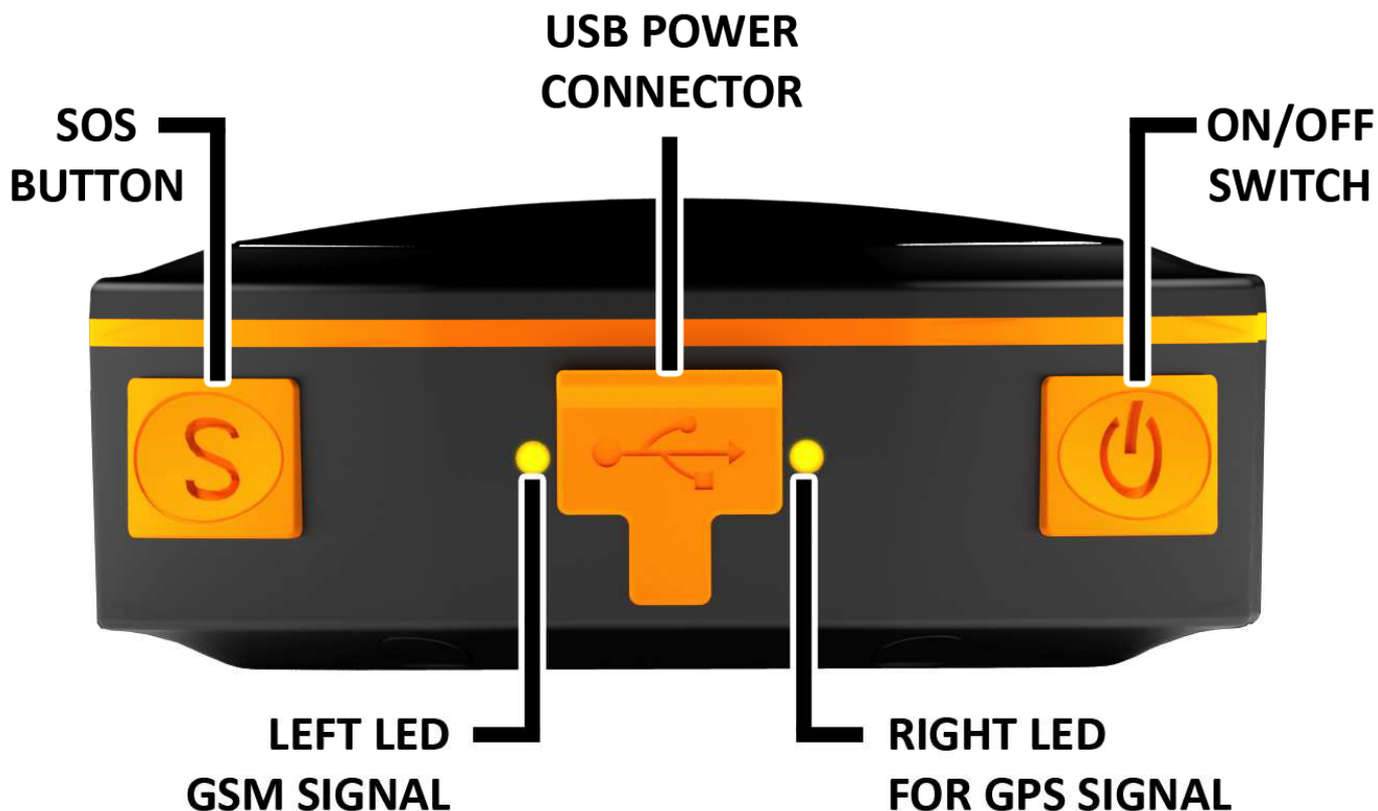


PRÓLOGO

Gracias por comprar el GPS tracker. Este manual muestra cómo utilizar el dispositivo sin problemas y correctamente. Asegúrese de leer este manual atentamente antes de usar este producto . Por favor, tenga en cuenta que las especificaciones y la información están sujetos a cambios sin previo aviso en este manual. Cualquier cambio será integrado en la última versión . El fabricante no asume ninguna responsabilidad por cualquier error u omisión en este documento .

1 . RESUMEN

El funcionamiento basado en red existente de GSM / GPRS y los satélites GPS , este producto puede localizar y monitorizar cualquier objeto remoto por SMS o Internet. La más avanzada tecnología de GPS y A- GPS de doble posicionamiento.



| ESTADO DEL LED INDICADOR | SINIFICADO |
|---|---|
| Izquierdo - Verde - Apagado | Error del equipo o latente. |
| Izquierdo - Verde - Continuamente iluminado | Sin señal GPRS. |
| Izquierdo - Verde - Intermitente | Comunicación GSM/GPRS establecida. |
| Centro - ROJO - Apagado | Completamente cargado. |
| Centro - ROJO - Rojo fijo | Cargando. |
| Centro - ROJO - Intermitente | Batería baja. |
| Derecho - AZUL - Apagado | No hay alimentación en la unidad o la unidad no se puede iniciar. |
| Derecho - AZUL - Continuamente encendido | Buscando señal GPS. |
| Derecho - AZUL - Intermitente | Localización GPS exitosa. |

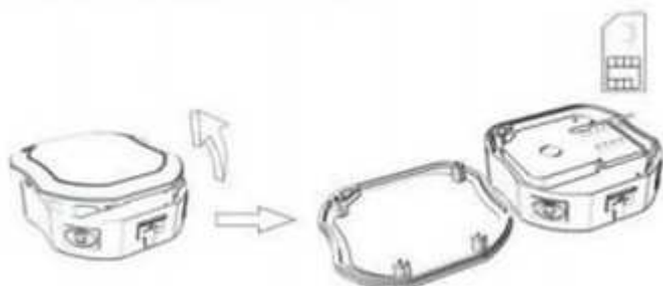
2. INSTALACIÓN

2.1 INSTALACIÓN SIM-CARD

1) Abra la tapa trasera quitando los tornillos con un destornillador.



2) Empuje la pieza de metal hacia delante



3) Coloque la tarjeta SIM en la ranura para tarjeta.

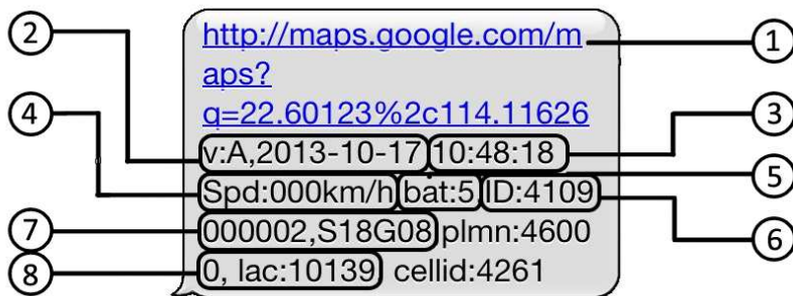
4) Presione la pieza de metal de nuevo a su posición original.

5) Empuje la pieza de metal en su lugar.

2.2 Utilice el dispositivo GPS

- Encienda la unidad al aire libre presionando la tecla "on/off" hasta que el indicador este encendido.
- Para el primer uso, por favor, inicializar la unidad y restaurarlo a la configuración por defecto. (Por favor consulte el punto 3.1 para la instrucción).
- En 10 o 40 segundos, la unidad comenzará a trabajar y adquirirá las señales GSM así como las señales GPS. El indicador aparece parpadeando cada 3 segundos cuando la unidad ha recibido las señales.
- Cuando esta unidad recibe señales GPS normalmente, puede utilizarlo y hacer cualquier ajuste según las instrucciones de este manual.

2.3



EXPLICACIÓN DE LOS PARÁMETROS/CÓDIGOS DE MENSAJES SMS

1 . Enlace de Google Maps : Este es el enlace al mapa de Google que muestra la posición de la unidad tracker. Cuando haga clic en el link, si se visualiza un mapa , no hay información de GPS para la unidad. Si no hay señal, no hay información de GPS para el rastreador.

2 . V:de A/V : Indica la señal GPS . V:A indica que hay una señal de GPS ; V:V indica que no hay señal GPS .

3 . 30/08/2013 20:54:15: La fecha y la hora cuando la unidad recibió la última señal de GPS .

4 . Spd : 000 kmh : Esto indica la última velocidad conocida de la unidad.

5 . Bat : La cantidad aproximada de carga restante de la batería . Es un valor entre 1 y 9 , con 9 está completamente cargada.

6 . ID : 4102000759: El código de identificación del dispositivo tracker. Este número se utiliza para el sitio web del seguimiento y de la aplicación.

7 . S19G04; plmn: 46001 Los datos del operador GSM de las antenas de telefonía móvil . Puede pasar por alto esta información.

8 . Lac: 9516 , cellid : 23596 : datos del servicio de ubicación que indica si los datos provienen de una antena de telefonía móvil , GPS o GPRS.

3. Seguimiento SMS

1) Llamar al número de teléfono de la tarjeta SIM en el dispositivo por otro teléfono celular

2) Recibir un enlace de Google Maps por SMS a su teléfono móvil

3) Haga clic en el enlace de Google Maps

4) Ahora se muestra la posición del dispositivo.

3.1 Instrucción de comando

| INSTRUCCIONES | COMANDOS | REPLY |
|---|----------------------------|---------------|
| Reinicie el dispositivo | begin123456 | begin ok |
| SMS Track | G123456# | |
| Cambie el modo de monitor | monitor123456 | monitor ok |
| Cambie el modo de seguimiento | tracker123456 | tracker ok |
| Autorizar número de teléfono | admin123456 phone number | admin ok |
| | noadmin123456 phone number | noadmin ok |
| Establecer número de teléfono para SOS | sos123456 phone number | sos number ok |
| Establecer número de zona horaria GMT | timezone123456 -4 | time ok |
| Cambie el dispositivo a modo reposo | sleep123456 | sleep ok |
| | nosleep123456 | no sleep ok |
| Formatear el dispositivo (deberá ser enviado por número autorizado) | format | |

3.2 SEGUIMIENTO ONLINE

3.2.1 COMANDO INSTRUCCIÓN PARA ESTABLECER EL NOMBRE DEL PUNTO DE ACCESO (APN)

| NOMBRE | INSTRUCCIÓN | COMANDO | RESPUESTA | POR EJEMPLO |
|----------------|--|--------------------------------|--------------|--------------------------|
| APN | Establecer nuevo APN (el viejo será reemplazado) | apn+123456+apn content | apn ok | apn123456 apn |
| APN usuario | Establecer usuario APN | apnuser+123456+space+content | apnuser ok | apnuser123456 user |
| APN contraseña | Set APN password | apnpasswd+123456+space+content | apnpasswd ok | apnpasswd123456 password |

3.2.2 COMENZAR SEGUIMIENTO ONLINE



Plataforma: www.zg888gps.com
IMEI No. : En la parte trasera de la cubierta
Contraseña: 123456

3.2.3 APLICACIONES PARA ANDROID/iOS

Android: www.zg888gps.com para las últimas versiones de las aplicaciones Android GPS.

iOS: buscar TKSTARGPS en el Apple App Store para instalar las aplicaciones en su dispositivo iOS.