

# GT06E

## Rastreador multifuncional Vehicular GPS 3G

### Especificación GSM

<b>Sistema de comunicación</b>	<b>WCDMA / GSM</b>
Frecuencia	WCDMA 850/900/1900 / 2100MHz GSM 850/900/1800/1900 MHz
<b>GPRS</b>	<b>Clase 12</b>
Memoria	32+32Mb
<b>WCDMA</b>	<b>Velocidad de descarga 7.2Mbps; Velocidad de subida 384 kbps</b>
Potencia de Salida	GSM850 / GSM900: $33 \pm 3\text{dBm}$ GSM1800 / GSM1900: $30 \pm 3\text{dBm}$ ; WCDMA; 24dBm
<b>Sensibilidad de recepción</b>	<b>GSM&lt; -106dBm, WCDMA&lt; -108dBm</b>

### Especificación del GPS

<b>Chipset GPS</b>	<b>MTK Chip de alta sensibilidad</b>
Frecuencia	L1 1575.42 MHz código C / A
<b>Canal de GPS</b>	<b>66</b>
La precisión de localización	<10 metros
<b>Sensibilidad de seguimiento</b>	<b>-165dBm</b>
Sensibilidad de la adquisición	-148dBm
<b>TTF (cielo abierto)</b>	<b>Promedio de arranque en caliente <math>\leq 1\text{sec}</math>. Promedio arranque en frío <math>\leq 32\text{sec}</math></b>

## Función y paquete

### Alcance de monitoreo

≤5M

Antena

Antena GPS cerámica incorporada; GSM  
cuatri banda

### Indicador LED

**GPS (azul), GSM (verde), potencia (rojo)**

Voltaje de Operación

9-36VDC

### Batería integrada

**400mAh / 3.7V batería de polímero de  
litio industrial**

Tiempo en espera

60 Horas

### Tiempo de trabajo

**4 Horas**

Temperatura operativa

-20 ° ~ 70 °

### Humedad operativa

**5% ~ 95%, no densa**

Dimensiones

98 (L) \* 52 (W) \* 15 (H) mm

### Peso

**80g**