





Especificación

Modelo

Nombre





Tecnología	CAT 1 /	GPRS /	BDS

Arquitectura Módem + GPS + Vigilancia + RS485

Sistema global de navegación por satélite (GNSS)

GNSS	GPS / BDS
------	-----------

Receptor 20 canales	3 ae	captura
---------------------	------	---------

Sensibilidad de seguimiento	seguimiento de navegación
a a mana a a a a a a a a a a a a a a a a	de -162dRm

Exactitud ≤ 5m

Arranque en caliente

Arranque en frío < 32 seg

Celular

	SIMCOM7670
Tecnología	

Bandas 4G B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66(A)

Bandas 2G Cuatribanda 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz

Solución de chip ASR1603

Marca del módulo AT6558R

Fuerza

Rango de voltaje de entrada 9v a 90v

Bateria de respaldo 250 mAh 3,7v

Consumo de energia < 7 mA (modo de suspensión) < 50 mA (modo de trabajo)

Cada GPS Wanway Tech cuenta con 1 año de Plataforma Gratis (IOP GPS).







Interfaz		
Tipo de conector	SOS + micrófono	
Configuración USB		
Indicación LED	3 luces LED de estado	
SMARTE Tarjeta SIM	MICTO SIM SMARTECH COMPANY	
Especificación fisica		
Dimesiones	79,5 x 42 x 12,5 mm (largo x ancho x alto)	
Pesoompany	47 gramos	
Entorno operativo		
T.a de funcionamiento (sin bateria)	-20°C a +75°C	
T.a de funcionamiento (con bateria)	-30°C a +80°C SMARTECH	
Humedad de funcionamiento	10% a 85% sin condensación	
Clasificación de protección de entrada	IPX5	
Características		
Sensores	Acelerómetro de 3 ejes	
Escenarios	Se puede personalizar. Los escenarios básicos son: conducción ecológica, detección de exceso de velocidad, detección de desco- nexión, geocerca automática, geocerca manual, viaje	
Configuración y actualizacion de firmwar	e Línea de puerto serie personalizada	
Mensaje de texto	Configuración , Eventos	
Detección de ignición	Linea Acelerómetro / ACC	
Protocolo de servidor	GT06	