

GS900^A

RASTREADOR GPS 4G



GS900 é um rastreador GPS de veículo inteligente que combina comunicação sem fio 4G full netcom tecnologia e navegação por satélite GPS/BDS com detecção ACC, alarme de desmontagem, alarme de excesso de velocidade, estatísticas de quilometragem, corte remoto de gasolina/eletricidade e outras funções.

GS900 é usado principalmente na indústria de seguros, indústria de frotas empresariais, fabricantes de automóveis ou Lojas 4S, indivíduos, novos campos de energia elétrica, veículos de passageiros, táxis, veículos de aluguel, etc.

FUNÇÃO



Rastreamento em tempo real



Corte remoto de gasolina/eletricidade



Alarme de bateria fraca



Alarme de fio cortado



Rede 4G



Detecção de ACC

PARÂMETRO

Tamanho	82x30,5x14,8mm
Temperatura de trabalho	-20°C a 75°C
Tensão de trabalho	CC 9V-90V

Bateria embutida	300mAh
Cartão SIM	Cartão Micro SIM
Peso do hospedeiro	38g

ESPECIFICAÇÃO DE HARDWARE

Precisão de localização	≤5m
Frequência	4G:B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66
EG915U-LA	2G:850/900/1800/1900MHz
Tempo de posicionamento	Início quente<2 SEG(Céu aberto) Partida a frio <38 segundos (céu aberto)
Antena 4G	Antena FPC
Antena GPS	Antena cerâmica embutida de 25*25*4mm

Canal	20 aula
Sensibilidade GPS	-147dBm
Sensibilidade de rastreamento	-160dBm
Indicador LED GPS	Azul
Indicador LED 4G	Amarelo
Indicador LED de energia	Vermelho

ESPECIFICAÇÃO DE SOFTWARE

Atualização OTA	Apoiar
Configuração de parâmetro	Comando SMS, Plataforma
Carregamento de localização	Intervalo de upload a cada 10 segundos
Verificação de terceiros	APLICATIVO WEB
Detecção de ACC	Apoiar
Cerca geográfica	Apoiar

Porta serial USB	Apoiar
SENSOR G	Apoiar
Interruptor de bateria embutido	Apoiar
Alarme de fio cortado	Apoiar
Alarme vibratório	Apoiar



APLICATIVA



Rastreamento de carro



Gestão de Frota



Rastreamento de caminhão