

O IGLA GPS é um inovador localizador GSM / GPS que é usado para determinar a localização do seu carro através do aplicativo móvel no seu Smartphone. O Localizador pode ser controlado através do aplicativo móvel Author Connect para iOS e Android ou enviando comandos SMS.

Uma saída externa do pager permite que dispositivos adicionais (como o navegador ou uma câmera do painel) sejam iniciados remotamente. Uma entrada externa permite que o proprietário do carro seja informado sobre a mudança de estado das unidades e sistemas do veículo ou sobre o alarme que está sendo acionado.

## FUNÇÕES PRINCIPAIS

### Rastreamento da localização do veículo

O IGLA GSM / GPS define a localização do veículo usando sinais de satélite GPS ou dados de rede GSM. Dependendo da solicitação do usuário, o local atual pode ser exibido na tela do aplicativo móvel ou enviado por SMS no horário especificado.

### Partida remota do motor

A partida remota do mecanismo está disponível quando o módulo AUTOSTART está instalado e conectado. O sistema permite que o motor e o interior do carro sejam aquecidos em climas frios, bem como o interior ser resfriado antes da viagem em dias quentes. Em alguns veículos, você também pode controlar o aquecimento independente pré-instalado do Webasto.

### Sistemas de controle de veículos

O sistema monitora e analisa as condições das unidades do veículo 24 horas por dia e informa imediatamente o proprietário do veículo se alguém tentar acessar o veículo, abrir o capô, ligar a ignição ou começar a dirigir (depende de dispositivos adicionais conectados à entrada externa ou ao barramento CAN).

### APLICATIVO MÓVEL

A instalação deve ser realizada por um instalador profissional qualificado, que também executará o registro e a configuração inicial do APP AUTHOR CONNECT para o correto funcionamento.

---

## CARACTERÍSTICAS:

- Controle do sistema através do APP para Smartphone.
- Geolocalização e posicionamento usando GPS / GSM.
- Partida remota do mecanismo pelo período necessário (quando o módulo AUTOSTART estiver conectado).
- Abrir e fechar usando o fecho centralizado \*.
- Seleção do modo Tracker ou Beacon.
- Informações do saldo da conta do cartão SIM exibidas no seu smartphone.
- Tamanho pequeno, ocultação fácil e instalação fácil.
- Para veículos com alimentação de + 12V.
- Modo de serviço / oficina selecionável.

## CARACTERISTICAS TECNICAS:

### ESPECIFICAÇÕES:

Frequência da banda GSM ..... 900-1800 MHz.

Tensão operacional ..... 7-36 V (12 V nom.)

Faixa de temperatura operacional ..... de -40 a + 85 ° C.

Consumo atual:

No modo de suspensão ..... não mais que 1,5mA.

No modo de espera ..... não mais que 9 mA.

No modo de envio de dados ..... não mais que 200 mA.

GSM/GPS tracker with intuitive control. Settings via smartphone.  
Device compatible with other AUTHOR Alarm security devices via CAN-bus based unique technology.



**IGLA GPS**  
Maximum safety for your car



**IGLA GPS**  
Maximum safety for your car