


# Base Block Iridium


Galileosky Base Block Iridium é o dispositivo de rastreamento programável com transmissão GSM e Satélite Iridium. Solução para fretes de longas distâncias utilizado em veículos, equipamentos e objetos estacionários em áreas remotas sem cobertura GSM.

## Mineração




Obtenha dados atuais independentemente da disponibilidade da rede GSM.

## Petróleo



Controle equipamentos de petróleo e gás remotamente. De forma confiável, eficiente e segura.

## Serviços de Emergência



Resposta imediata e monitoramento situacional em caso de emergência. Logística confiável e resultados previsíveis.

# Dispositivo programável + GSM + Satelital Iridium.

## Principais características

Módulo Iridium  
RS 485, RS 232, 1 CAN  
4 entradas/ 2 saídas



Easy Logic



CAN Scanner



Eco Driving



## Tecnologias integradas

Conexão via satélite Iridium;  
Configuração remota via GSM;  
Detecção de jammer;  
Mais 3.500 cercas poligonais;  
Autoinformar: mapeamento de áudio (estações);  
Comunicação de voz;  
Transmissão de dados para dois servidores;  
Reconstrução de acidente segundo a segundo (Caixa preta);  
Download de arquivos DDD (tacógrafo digital);  
Alertas de violação de direção.

## Especificações Técnicas

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Antenas                         | GPS / GLONASS, GSM, Iridium   |
| Tipos de antenas                | Externa   |
| Conectividade                   | 2G  |
| SIM Card                        | 1 micro-SIM   |
| Acelerômetro                    | Built-in  |
| CAN                             | 1 CAN bus<br>J1939, FMS, J1979, OBD II<br>29 bit e 11 identificadores de bit              |
| Capacidade de memória           | Interna: 16 Mb ou upgrade 450 000 pontos<br>MicroSD: upgrade para 256 Gb, tipo industrial |
| Conexão PC                      | Mini-USB 2.0  |
| Bateria embutida                | Li-Ion, 600 mAh<br>500 ciclos de carregamento, máximo de 3 anos                           |
| Temperatura de operação alcance | -40...+85°C   |
| Material de habitação           | Metal   |
| Proteção IP                     | IP 54   |
| Tamanho                         | 80 x 71 x 40 mm<br>210 g  |

---


**Solicite uma apresentação  
personalizada com os nossos  
consultores técnicos**

---



**CONTATOS:**

 37 3242 1531

 [contato@sgbras.com](mailto:contato@sgbras.com)

 [sgbras.com](http://sgbras.com)