



# GT02D


Tecnologia: 2G


## Servidores

 SP: 49.12.92.6 - dns.mine.nu | Porta = 5023

 AL: 168.119.25.88 - ese.mine.nu | Porta = 5023

 SC: 167.235.35.219 - sc.mine.nu | Porta = 5023

 PI: 167.235.34.85 - dns.alfarastreamento.com | Porta = 5023

 SP Sorocaba: 65.21.232.27 - sastracker.mine.nu | Porta = 6023

 MA: 65.21.249.189 - telensat.mine.nu | Porta = 5023

Por favor, utilizar apenas DNS, usar IP somente para rastreadores que se comunicam exclusivamente via IP

# Comandos

Porta(s): 5023 ou 6023

## Configuração Inicial

**Comando 1:** BEGIN123456 (Reinicia as configurações iniciais de fábrica)

**Comando 2:** APN123456 transmeet.br claro claro (Comando APN - Exemplo de APN da Transmeet)

**Necessário alterar o comando de acordo com a APN utilizada**

**Comando 3:** GPRS123456 1 (Ativar GPRS do rastreador)

**Comando 4:** ITV123456 30 7200 (comando para configuração do tempo de transmissão. Ex.: Andando 30 em 30 seg. e parado 7200 seg.)

**Comando 5:** ALLGPS123456 1 (Ativar GPS do rastreador)

**Comando 6:** ANGLE123456 030 (Para ajustar o ângulo no mapa para sua movimentação de forma correta)

**Comando 7:** ADMINIP123456 dns.mine.nu 6023 (Comando para conexão do rastreador na plataforma)

**O IP/DNS e PORTA devem ser substituídos de acordo com o servidor**

**Comando 8:** VIBRATE123456 3 (Comando utilizado para regular o nível de vibração)