



G109


Tecnologia: 2G


Servidores

 SP: 49.12.92.6 - dns.mine.nu | Porta = 10024

 AL: 168.119.25.88 - ese.mine.nu | Porta = 10024

 SC: 167.235.35.219 - sc.mine.nu | Porta = 10024

 PI: 167.235.34.85 - dns.alfarastreamento.com | Porta = 10024

 SP Sorocaba: 65.21.232.27 - sastracker.mine.nu | Porta = 10024

 MA: 65.21.249.189 - telensat.mine.nu | Porta = 10024

Comandos

Porta(s): 10024

Configuração Inicial

Comando 1: (id,1,série) **(Altera o número de série, onde série é o número do equipamento)**

Comando 2: (ip,1,1,dns.mine.nu,10024,1) **(Comando para conexão do rastreador na plataforma)**

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

Comando 3: (apn, 1, LinkApn,usuário,senha) **(Comando APN)**

Necessário alterar o comando de acordo com a APN utilizada

Comando 4: (acc,1,1,0) **(Configura o tipo de ignição)**

Comando 5: (uptime,1,60,7200,30) **(Tempo de comunicação)**

Comando 6: (sleep,1,Habilitar/Desabilitar,TempoEmIgniçãoDesligada) **(Habilitar/Desabilitar valor 0 para desabilitar e 1 para habilitar. TempoEmIgniçãoDesligada é o tempo que leva após a ignição desligar para entrar em modo Sleep, o valor está em Minutos)**

Comando 7: (mile,1,valor) **(Ajusta o Hodômetro, onde o valor é o valor do hodômetro em KM)**

Comando 8: (speed,1,LimiteDeVelocidade,TempoVelocidadeMáxima,30) **(ajustar velocidade máxima)**

LimiteDeVelocidade: valor em KM/h.

TempoVelocidadeMáxima: tempo que se mantém acima da velocidade máxima para gerar o

alerta. Valor em segundos.