



ONEBLOCK

Tecnologia: 2G


Servidores

 SP: 49.12.92.6 - dns.mine.nu | Porta = 6023

 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

Comandos

Porta(s): 5023 ou 6023

Configuração Inicial

Comando 1 : SERVER,1,dns.mine.nu,6023,0# **(Comandos para conexão do rastreador na plataforma)**

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

Comando 2: SZCS#SLEEPT=3 **(Ativar o modo Sleep)**

Comando 3: TIMER,30,7200# **(Tempo de transmissão)**

Comando 4: APN,lf.br,lf,lf# **(Comando de APN - Exemplo de APN da LinksField)**

Necessário alterar o comando de acordo com a APN utilizada

Configuração para motos - Obrigatório

Comando: SZCS#GPS_DISSLP=0 **(Desliga o GPS após 3 a ignição fica off , usado para economizar bateria do veículo)**

Comando: SZCS#SLPDISCONNECT=1 **(Desconecta a comunicação do hbt para e economizar dados , baixa o consumo do chip)**

Comando: SZCS#MTK_DISSLP=0 **(Super sleep para economia de bateria de motos , só usar em último caso , pois desliga todos os modem do rastreador e ele entra em super sleep , pode ser que o equipamento não responda SMS)**

Demais comandos

Comando: RESET# (Reiniciar o rastreador)