

# Informações sobre o Oneblock 4G

**Porta:** 5023 / 6023

**Tipo de equipamento:** Básico

---

## Configuração inicial:

### Comando para alterar o protocolo para GT06

SZCS#PTL\_SEL=2

Cada servidor possui seu próprio DNS. Certifique-se de usar o comando correspondente ao seu servidor específico

### Comando para conexão do rastreador com a plataforma - Servidor AL

SERVER,1,ese.mine.nu,5023,0#

### Comando para conexão do rastreador com a plataforma - Servidor SP

SERVER,1,dns.mine.nu,6023,0#

### Comando para conexão do rastreador com a plataforma - Servidor SC

SERVER,1,sc.mine.nu,5023,0#

### Configurar o fuso horario

GMT,W,0,0#

## Configurar APN

APN,apn,usuario,senha#

## Configurar tempo de transmissão

TIMER,30,3600#

## Reiniciar o equipamento

RESET#

---

## Demais comandos:

### Bloquear veículo

RELAY,1#

### Desbloquear veículo

RELAY,0#

### Ativar Bloqueio imediato

SZCS#SOURCE\_OFF\_TYPE=1

### Desativar Bloqueio imediato

SZCS#SOURCE\_OFF\_TYPE=0

### Desabilitar transmissão GPRS

GPRSON,0#

### Ativar o modo Sleep/dormir

SZCS#SLPDISCONNECT=X

“ Substituir o X de acordo com os seguintes parâmetros:

- 1 - Dormir, o equipamento se desconecta da plataforma e o SMS não funciona
- 2 - Dormir, o equipamento se desconecta da plataforma e o SMS Funciona

0 - O equipamento se mantém conectado com a plataforma

## Checar o modo Sleep/Dormir

CXCS#SLPDISCONNECT

## Ativar economia de bateria

SZCS#GPS\_DISSLP=0

## Desativar economia de bateria

SZCS#GPS\_DISSLP=1

## Verificar as informações do rastreador

PARAM#

## Verificar a configuração simples do rastreador

CXZT

## Verificar o status do equipamento

STATUS#

## Consulta a versão do equipamento

VERSION#

## Verificar a configuração do GPRS

GPRSSET#

## Ver a localização, via link do Google Maps

“ Para essa ação existem 3 comandos possíveis, sendo eles:

URL#

WHERE#

POSITION#

## Limpar os dados de Backup

CLEAR#

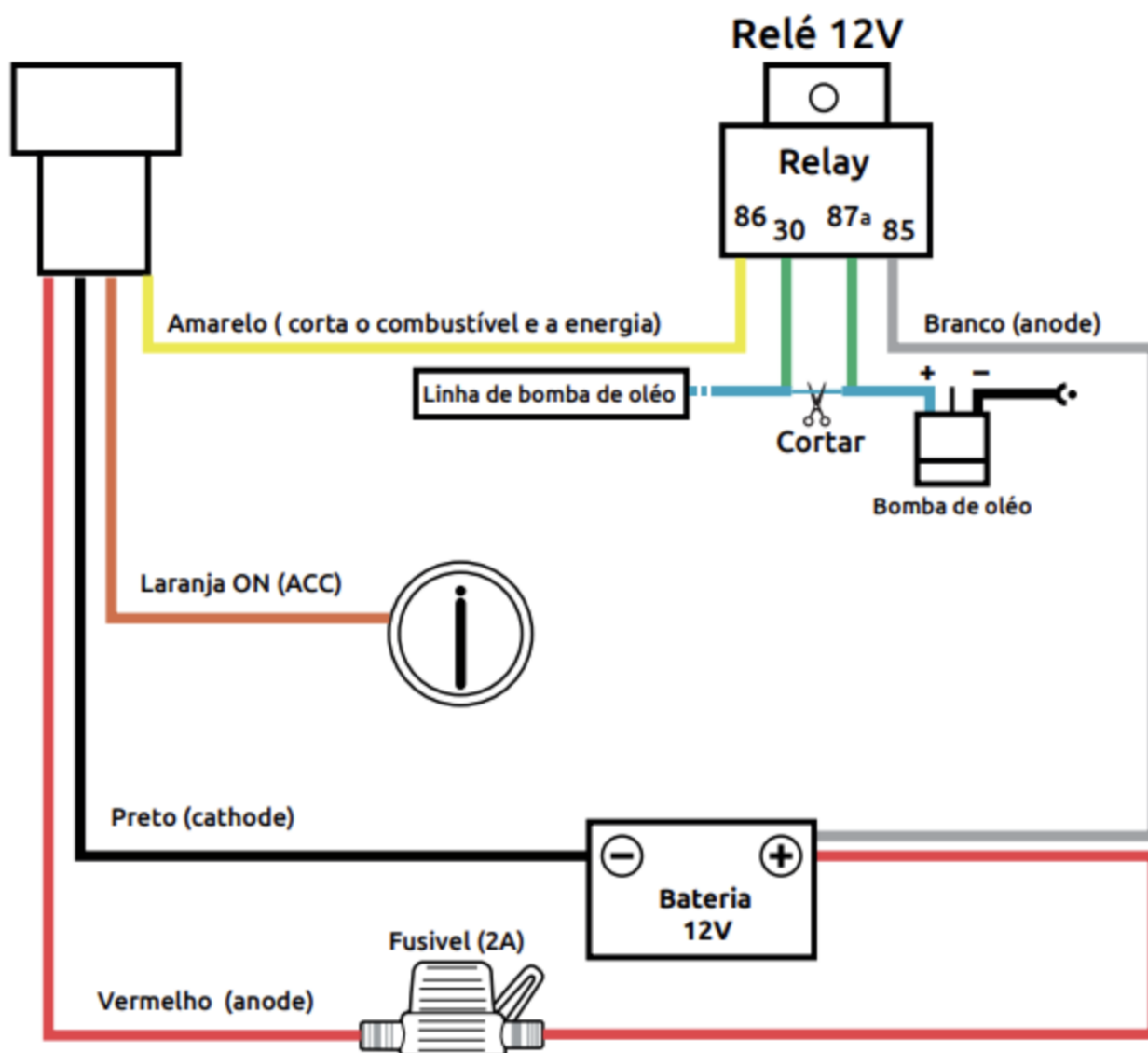
## Reiniciar o equipamento

RESET#

## Restaurar as configurações de fábrica

FACTORY#

## Esquema da instalação:



Revision #18

Created 13 October 2023 15:28:13 by Smartgps

Updated 22 January 2025 12:08:03 by Smartgps