

# SMT4G

☐ Tecnologia - 4G

- [Informações sobre o SMT4G](#)

# Informações sobre o SMT4G

**Porta:** 4998

**Tipo de equipamento:** Básico

---

## Configuração inicial:

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,4998,0#
```

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

```
SERVER,1,dns.mine.nu,4998,0#
```

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

```
SERVER,1,sc.mine.nu,4998,0#
```

### Configurar APN

```
APN,apn.br,login,senha#
```

### Configurar tempo de transmissão

```
TIMER,30,3600#
```

### Configurar o fuso horario

```
GMT,W,0,0#
```

---

## **Configuração inicial:**

### **Solicita a configuração atual do servidor**

SERVER#

### **Bloqueia a configuração de IP/DNS para evitar alterações**

LOCKIP,ON#

### **Verifica se o IP/DNS está bloqueado**

LOCKIP#

### **Desbloqueia a configuração de IP/DNS**

LOCKIP,OFF#

### **Configura a APN sem login e senha**

APN, apn.br#

### **Verifica se a APN está bloqueada**

LOCKAPN#

### **Configura HBT**

HBT,X,Y#

### **Verifica a configuração atual do HBT**

HBT#

### **Verifica o tempo de transmissão atual**

TIMER#

### **Ativa o modo sleep após x minutos sem ignição**

SENDS,X#

### **Solicita a configuração atual do modo sleep**

SENDS#

### **Configura intervalos do GPS no modo sleep a cada x segundos**

DORMANCY,X#

## **Solicita a configuração do intervalo em modo sleep**

DORMANCY#

## **Configura o fuso horario com x horas de diferença**

GMT,W,X,0#

## **Bloquear veiculo**

RELAY,1#

## **Desbloquear veiculo**

RELAY,0#

## **Verifica o status atual do bloqueio/desbloqueio do veiculo**

RELAY#

## **Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20km/hr e com bom sinal**

RLYMD,0#

## **Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20km/hr e independente do sinal**

RLYMD,1#

## **Define o modo de bloqueio para qualquer condição**

RLYMD,2#

## **Ativa o bloqueio progressivo, bloqueando e desbloqueando em 7 etapas**

RLYMD7,ON#

## **Desativa o bloqueio progressivo**

RLYMD7,OFF#

## **Ativar o alerta de excesso de velocidade acima de Y km/h**

SPEED,ON,X,Y,0#

## **Desativa o alerta de excesso de velocidade**

SPEED,OFF#

## **Verifica a configuração atual do alerta de velocidade**

SPEED#

## **Ativa o alerta para mudança bruscas de velocidade**

SPEEDCHGALM, 1,0,X,Y,Z#

## **Desativa o alerta para mudança bruscas de velocidade**

SPEEDCHGALM,0#

## **Verifica a configuração atual do alerta de mudança brusca de velocidade**

SPEEDCHGALM#

## **Ativa o alerta de capotamento com parâmetros configuráveis**

OVERTURNALM, 1,0,X,Y,Z,W#

## **Desativa o alerta de capotamento**

OVERTURNALM,0#

## **Verifica a configuração atual do alerta de capotamento**

OVERTURNALM#

## **Ativa a função de odômetro para rastrear a quilometragem total**

MILEAGE,ON#

## **Desativa a função de odômetro**

MILEAGE,OFF#

## **Verifica a quilometragem atual registrada pelo rastreador**

MILEAGE#

**Reseta o odômetro para começar a registrar a quilometragem do zero**

MILEAGE,RESET#

**Ativa o odômetro com um valor inicial de X quilômetros**

MILEAGE,ON,X#

**Solicita o estado atual do dispositivo**

STATUS#

**Verifica a versão atual do firmware do dispositivo**

VERSION#

**Verifica todos os parâmetros do dispositivo**

PARAM#

**Verifica as configurações GPRS**

GPRSSET#

**Verifica o ICCID**

ICCID#

**Solicita a localização atual do veículo**

WHERE#

**Obtém o link para a posição atual do veículo**

URL#

**Solicite uma verificação abrangente de todas as configurações e status**

CHECK,ALL#

[https://www.youtube.com/embed/Xf\\_C0M\\_wCgQ?si=YlgLqx2QPue2s6\\_o](https://www.youtube.com/embed/Xf_C0M_wCgQ?si=YlgLqx2QPue2s6_o)