

# SMT4G

☐☐ Tecnologia - 4G

- [Comandos](#)

# Comandos

Porta: 4999

---

## Configuração inicial:

**Comando 1:** SERVER,1,dns.smartgps.com.br,4999,0# (Comando para conexão do rastreador na plataforma)

**Comando 2:** APN, apn.br, login, senha# (Comando de APN)

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

**Comando 3:** TIMER,X,Y# (Configura tempo de transmissão - X ignição ligada em segundos, Y ignição desligada em segundos)

**Comando 4:** GMT,W,0,0# (Configura o fuso horario do equipamento)

---

## Demais comandos:

**Comando:** SERVER# (Solicita a configuração atual do servidor)

**Comando:** LOCKIP,ON# (Bloqueia a configuração de IP/DNS para evitar alterações)

**Comando:** LOCKIP# (Verifica se o IP/DNS está bloqueado)

**Comando:** LOCKIP,OFF# (Desbloqueia a configuração de IP/DNS)

**Comando:** APN, apn.br# (Configura o APN sem login e senha)

**Comando:** LOCKAPN# (Verifica se o APN está bloqueado)

**Comando:** HBT,X,Y# (Configura a frequência de 'heartbeats' para X min com ignição ligada e Y min com ignição desligada)

**Comando:** HBT# (Verifica a configuração atual de 'heartbeats'.)

**Comando:** TIMER# (Solicita a configuração atual da transmissão automática do GPS)

**Comando:** SENDS,X# (Ativa o modo Sleep após X minutos sem ignição)

**Comando: SENDS# (Solicita a configuração atual do modo Sleep)**

**Comando: DORMANCY,X# (Configura intervalos do GPS no modo Sleep a cada X segundo)**

**Comando: DORMANCY# (Solicita a configuração do intervalo em modo)**

**Comando: GMT,W,X,0# (Configura o fuso horário com X horas de diferença)**

**Comando RELAY,1# (Comando para bloquear o veículo (corte de combustível))**

**Comando: RELAY,0# (Comando para desbloquear o veículo (restaurar combustível))**

**Comando: RELAY# (Verifica o estado atual do bloqueio/desbloqueio do veículo)**

**Comando: RLYMD,0# (Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20KM e com bom sinal GPS/GPRS)**

**Comando: RLYMD,1# (Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20KM, independente do sinal GPS/GPRS)**

**Comando: RLYMD,2# (Define o modo de bloqueio para qualquer condição)**

**Comando: RLYMD,3# (Define o modo de bloqueio se a velocidade for menor que 20KM e com bom sinal GPS/GPRS)**

**Comando: RLYMD7,ON# (Ativa o bloqueio progressivo, bloqueando e desbloqueando em 7 etapas)**

**Comando: RLYMD7,OFF# (Desativa o bloqueio progressivo)**

**Comando: SPEED,ON,X,Y,0# (Ativa o alerta de excesso de velocidade acima de Y km/h)**

**Comando: SPEED,OFF# (Desativa o alerta de excesso de velocidade)**

**Comando: SPEED# (Verifica a configuração atual do alerta de velocidade)**

**Comando: SPEEDCHGALM, 1,0,X,Y,Z# (Ativa o alerta para mudanças bruscas de velocidade)**

**Comando: SPEEDCHGALM,0# (Desativa o alerta de mudança brusca de velocidade)**

**Comando: SPEEDCHGALM# (Verifica a configuração atual do alerta de mudança brusca de velocidade)**

**Comando: OVERTURNALM, 1,0,X,Y,Z,W# (Ativa o alerta de capotamento com parâmetros configuráveis)**

**Comando: OVERTURNALM,0# (Desativa o alerta de capotamento)**

**Comando: OVERTURNALM# (Verifica a configuração atual do alerta de capotamento)**

**Comando: MILEAGE,ON# (Ativa a função de odômetro para rastrear a quilometragem total)**

**Comando: MILEAGE,OFF# (Desativa a função de odômetro)**

**Comando: MILEAGE# (Verifica a quilometragem atual registrada pelo rastreador)**

**Comando: MILEAGE,RESET# (Reseta o odômetro para começar a rastrear a quilometragem do zero)**

**Comando: MILEAGE,ON,X# (Ativa o odômetro com um valor inicial de X quilômetros)**

**Comando: STATUS# (Solicita o estado atual do dispositivo, incluindo carga, sinal GSM/GPS, e mais)**

**Comando: VERSION# (Verifica a versão atual do firmware do dispositivo)**

**Comando: PARAM# (Verifica todos os parâmetros do dispositivo, como IMEI, modo de operação, etc)**

**Comando: GPRSSET# (Verifica as configurações GPRS, incluindo APN e servidor)**

**Comando: ICCID# (Verifica o ICCID do cartão SIM instalado no dispositivo)**

**Comando: WHERE# (Solicita a localização atual do veículo)**

**Comando: URL# (Obtém o link para a posição atual do veículo no mapa)**

**Comando CHECK,ALL# (Solicita uma verificação abrangente de todas as configurações e status)**

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

