

# CJ780

☐☐ Tecnologia - 2G

- [Informações sobre o CJ780](#)

# Informações sobre o CJ780

**IP/DNS:** dns.smartgps.com.br

**Porta:** 5013 - Para mais informações, clique [aqui](#)

**Tipo de equipamento:** Básico

**Grupo de sensores:** CJ780/ST901/ H02

---

## Configuração inicial:

**Reseta o equipamento e inicia o modo de configuração**

begin123456

**Configurar o fuso horario**

time zone123456 0

**Comando para conexão do rastreador com a plataforma**

DOMAIN=dns.smartgps.com.br:5013

**Configurar APN**

apn123456 apn

**Configurar usuario APN**

apnuser123456 usuario

**Configurar usuario senha APN**

apnpasswd123456 senha

**Configurar tempo de transmissão**

upload123456 60



No exemplo acima, o tempo de transmissão fica definido em 60 segundos com a ignição ligada e desligada

## Demais comandos:

### Habilitar transmissão GPRS

gprs123456

### Ver a localização, via link

G123456#

### Verificar o status do equipamento

status

### Verificar parâmetros do equipamento

Param1

Param2

“ Enviar um por vez separadamente

### Ativar alarme de velocidade

speed123456 080

“ No exemplo acima o alarme será ativado a 80Km/h

### Desativar alarme de velocidade

nospeed123456

### Ativar alerta de movimento

move123456

### Desativar alerta de movimento

nomove123456

## Ativar o modo Sleep/dormir por tempo

sleep123456 10

“ Nesse caso o equipamento dormirá após 10 minutos de inatividade, ele pode ser acordado via SMS ou LIGAÇÃO

## Ativar o modo Sleep/dormir por sensor

sleep123456 shock

“ Nesse caso o equipamento dormirá após 5 minutos de inatividade, qualquer movimento ou vibração faz com que o equipamento acorde

## Desativar o modo Sleep/dormir

nosleep123456

## Ativar alerta de batida/choque

shock123456

## Desativar alerta de batida/choque

noshock123456

## Bloquear veículo

555

## Desbloquear veículo

666

## Consultar IMEI do equipamento

imei123456

## Trocar o IMEI do equipamento

setimei123456 XXXXXXXXXXXXXXXX

“ No lugar de XXXXXXXXXXXXXXXX coloque o novo IMEI do equipamento

## Reiniciar o equipamento

rst

## Restaurar as configurações de fábrica

format

## Esquema da instalação:

