

EC33

☐☐ Tecnologia - 4G

- [Informações sobre o EC33](#)

Informações sobre o EC33

IP/DNS: dns.smartgps.com.br

Porta: 5023 - Para mais informações, clique [aqui](#)

Tipo de equipamento: Básico

Grupo de sensores: J16 / AT08 / G109 / ONEBLOCK 4G / GT06 / DK18 / EC33

Configuração inicial:

Comando para conexão do rastreador com a plataforma

SERVER,1,dns.smartgps.com.br,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:

Ativar voltagem da bateria externa

SZCS#GT06SEL=0#GT06IEXVOL=0

Configura Heartbeat

HBT,30,3600#

Configura ângulo

SZCS#ANGLEVALUE=30-030

Ativa o modo sleep após X minutos sem ignição

SENDS,3#

Deixa o aparelho online obedecendo o TIMER e HBT

SZCS#MTK_DISSLP=1

Desliga o modulo GPS

SZCS#GPS_DISSLP=0

Ativa o alarme de corte de bateria

POWERALM,ON,0,5,300#

Desativa alarme de vibração

SENALM,OFF#

Ativa alarme de movimentação de X em X metros

MOVING,ON,X,0#

Esquema da instalação:



- 1. Terminal 85:**
Ligado no fio amarelo do chicote do rastreador
- 2. Terminal 30:**
Ligado na entrada de energia da bomba de combustível
- 3. Terminal 87A:**
Ligado na saída de energia da bomba de combustível
- 4. Terminal 86:**
Ligado na alimentação positiva 12v.