

# Informações sobre o ST4315

**Porta:** 4991

**Tipo de equipamento:** intermediário

---

## Configuração inicial:

**Atenção, o campo xxxxxxxxx deve ser substituído pelo ID do equipamento!**

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**

PRG;xxxxxxxxxx;10;05#ese.mine.nu;06#4991;08#ese.mine.nu;09#4991

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

PRG;xxxxxxxxxx;10;05#dns.mine.nu;06#4991;08#dns.mine.nu;09#4991

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

PRG;xxxxxxxxxx;10;05#sc.mine.nu;06#4991;08#sc.mine.nu;09#4991

### **Configurar tempo de transmissão**

PRG;xxxxxxxxxx;16;70#3600;79#120

### **Configurar APN**

PRG;xxxxxxxxxx;10;00#01;01#apn;02#usuario;03#senha

### **Protocolo TCP**

PRG;xxxxxxxxxx;10;07#00;10#00

## Desabilitar ZIP

PRG;xxxxxxxxxx;10;55#00

---

## Demais comandos:

### Configurar string de dados

PRG;xxxxxxxxxx;10;80#00fff83f;82#00fff83f;84#00fff83f;86#00;87#00001ffbff;97#00

### Reiniciar o equipamento

CMD;xxxxxxxxxx;03;03

### Ativar saída 1

CMD;xxxxxxxxxx;04;01

### Desativar saída 1

CMD;xxxxxxxxxx;04;02

### Ignição física (pós chave)

PRG;xxxxxxxxxx;17;00#01

### Ignição virtual por acelerômetro

PRG;xxxxxxxxxx;17;00#03

### Ignição virtual por tensão

PRG;xxxxxxxxxx;17;00#02

### Alterar ignição virtual por tensão

PRG;xxxxxxxxxx;17;15#alta;16#baixa

### Configuração global

PRG;xxxxxxxxxx;10;81#0007800f

PRG;xxxxxxxxxx

;11;00#02;01#01;02#00;03#50;04#00;05#00;06#00;07#00;08#00;09#00;10#00;11#00;12#00

;13#00;14#00;40#01;41#02;42#06;43#00;44#00

PRG;xxxxxxxxxx

;11;45#00;46#00;47#00;60#00;61#00;62#00;63#00;64#00;65#00;66#00;67#00

## Ajustar odômetro

CMD;xxxxxxxxxx;05;03;valorEmMetros

## Configurar excesso de velocidade

PRG;xxxxxxxxxx;16;21#velocidade

## Requisitar posição

CMD;xxxxxxxxxx;03;01

---

## Configuração para motos:

PRG;xxxxxxxxxx;10;60#0;70#00

PRG;xxxxxxxxxx;19;00#02;01#0.10

PRG;xxxxxxxxxx;19;01

PRG;xxxxxxxxxx;17;01#120

PRG;xxxxxxxxxx;16;70#0

---

Revision #7

Created 11 October 2023 11:58:27 by Smartgps

Updated 9 May 2025 12:18:46 by Smartgps