



# POSITRON RT340

Tecnologia: 2G


## Servidores

 SP: 49.12.92.6 - dns.mine.nu | Porta = 6207

 AL: 168.119.25.88 - ese.mine.nu | Porta = 6207

 SC: 167.235.35.219 - sc.mine.nu | Porta = 6207

 PI: 167.235.34.85 - dns.alfarastreamento.com | Porta = 6207

 SP Sorocaba: 65.21.232.27 - sastracker.mine.nu | Porta = 6207

 MA: 65.21.249.189 - telensat.mine.nu | Porta = 6201

Por favor, utilizar apenas DNS, usar IP somente para rastreadores que se comunicam exclusivamente via IP

# Comandos

Porta(s): 6207

## Configuração Inicial

**OBS: Esse equipamento é melhor configurado pelo configurador no PC:**

**[https://drive.google.com/drive/folders/1f0mf3VRugWdy\\_qsdPtIWL0BujvqglQM](https://drive.google.com/drive/folders/1f0mf3VRugWdy_qsdPtIWL0BujvqglQM)**

**Comando 1:** PST01;800038628;smsmtconfig;5562993777376 (Comando utilizado para que o equipamento possa ser configurado através de SMS - Ex.: 800038628 ID do equipamento tem que colocar o que estiver configurando e 5562993777376 número para envio de SMS)

**Comando 2:** PST01;800038628;activate;;;tcp (Comando necessário para ativar a comunicação por TCP).

**Comando 3:** PST01;800038628;networkconfig;allcom.br;allcom;allcom;ese.mine.nu;6207 (Ex: Apn da Allcom e Ex: 800038628 ID do equipamento)

**Necessário alterar o comando de acordo com a APN, servidor utilizados e o ID do equipamento que está sendo configurado.**

**Comando 4:** PST01;800038628;trackconfig;30;2880;7200;720;300;120;60 (comando para configuração do tempo de transmissão. Ex.: Andando 30 em 30 seg. e parado 7200 seg.)