

# Informações sobre o ST390

**Porta:** 5011

**Tipo de equipamento:** intermediário

---

## Configuração inicial:

**Atenção, o campo xxxxxxxxxx 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

ST390NTW;xxxxxxx;307;1;apn;usuario;senha;T;ese.mine.nu;5011;T;ese.mine.nu;5011;0;0;0;;

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

ST390NTW;xxxxxxx;307;1;apn;usuario;senha;T;dns.mine.nu;5011;T;dns.mine.nu;5011;0;0;0;;

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

ST390NTW;xxxxxxx;307;1;apn;usuario;senha;T;sc.mine.nu;5011;T;sc.mine.nu;5011;0;0;0;;

### Configurar tempo de transmissão

**Comando:** ST390RPT;xxxxxxx;02;7200;30;60;600;0;600;0;0;0

---

## Demais comandos:

### Consultar configuração

ST390CMD;xxxxxxxx;02;PresetA

## Histórico correto

ST390NPT;xxxxxxxx;02;30.0;0;30;0;1;500;300;5;10;100;10;180;100;1

## Desabilitar zip

ST390SVC;xxxxxxxx;02;1;120;0;0;0;1;1;0;1;3;0;0;0

## Ativar lora

ST390LRC;xxxxxxxx;02;1;120;10;10;1;1;1;1;5

## Ativar comunicação de emergência

ST390CMD;xxxxxxxx;02;StartEmg

## Bloqueio

ST390CMD;xxxxxxxx;02;Enable2

## Desbloqueio

ST390CMD;xxxxxxxx;02;Disable2

## Protocolo TCP

SA390ADP;xxxxxxxx;02;T;T;0;;0;0;0;0;0;0

## Protocolo UDP

SA390ADP;xxxxxxxx;02;U;U;0;;0;0;0;0;0;0

---

Revision #16

Created 5 September 2023 08:57:33 by Smartgps

Updated 30 January 2025 11:48:24 by Smartgps