

SUNTECH ST390

☐☐ Tecnologia - 2G

- [Informações sobre o ST390](#)

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;xxxxxxx;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