

Este documento descreve as novas funcionalidades da versão de firmware V7.06 para os rastreadores RST.

Modelos de rastreadores:

RST-VTv2, RST-LCv2, RST-MIMI, RST-MINIv2, RST-LC-RF, RST-MOVEL, RST-ISCA, RST-ISCAv2, RST-HIBRIDO, RST-LC-4G, RST-MINI-4G, RST-OBDD, RST-MINI-LC

Informações da versão:

Número da versão: V7.06

Data da liberação: 18/05/2020

Funcionalidades:

Versão do configurador a ser utilizado: V4.45 ou superior.

Detalhes:

M – Melhorias. Alterações que adicionam funcionalidades.

A – Alterações. Mudanças para melhorar o desempenho em recursos existentes.

C – Cancelamento. A remoção da função ou capacidade.

1	Novas informações adicionadas na mensagem de velocidade máxima dentro da cerca eletrônica	M
2	Novas informações adicionadas na mensagem de velocidade máxima dentro da micro cerca eletrônica	M
3	Nova opção de comunicação via RF para a função mestre-escravo	M
4	Melhorias na comunicação serial para a função mestre-escravo	A
5	Atualizações das APNs para a operadora MVMO Eseye	A
6	Inclusão do cálculo do valor do RPM máximo, mínimo e médio para o valor lido pela rede CAN (OBD)	M

7	Inclusão de novas informações na mensagem serial, função "Dados de Status Porta Serial"	A
8	Inclusão da leitura do sensor de umidade Multi Portal via barramento OneWire	M
9	Inclusão da função de detecção de movimento do rastreador pelo GPS	M
10	Inclusão da possibilidade de envio da configuração de tracking em sleep nas mensagens de tracking (posição)	M