

Este documento descreve as novas funcionalidades da versão de firmware V5.14 para os rastreadores RST.

Modelos de rastreadores:

RST-VT, RST-VT-EVO, RST-VTv2, RST-LCv2, RST-MIMI, RST-MINiv2, RST-ISCA, RST-ISCAv2

Informações da versão:

Número da versão: V5.14

Data da liberação: 30/10/2017

Funcionalidades:

Versão do configurador a ser utilizado: V4.28 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	Aumento da precisão para os sensores de temperatura, passando de 1°C para 0.01°C. Atenção: Essa alteração afeta o protocolo de comunicação binário e ASCII, necessitando alteração no gateway do cliente (caso não usem a plataforma da Multi Portal) para o correto funcionamento. Os gateways da Multi Portal já estão alterados.	A
2	Novas funcionalidades para o sensor de fadiga externo.	M
3	Inclusão na possibilidade de utilização dos sensores de pulsos como sensores digitais. Atenção: Os sensores só detectam nível alto, ou seja, tensão aciona de 9Volts.	M
4	Função de permite o reenvio para as mensagens de satélite por X vezes depois de Y segundos.	M

5	Função de monitoramento da remoção do simcard com o rastreador em funcionamento, permitindo bloquear o veículo, envio da mensagem para o sistema e outras regras.	M
6	Inclusão do tratamento do sensor de pressão de pneus externo (TPMS) da empresa Toigo.	M
7	Possibilidade de suprimir o envio das mensagens de ignição ligada e desligada quando se utilizar a detecção da ignição por movimento do veículo através do acelerômetro.	A
8	Inclusão do envio da mensagem de fim de identificação para a função controle de centro de custo.	A
9	Inclusão do tratamento do leitor de RFID externo da empresa GetScale, modelo GS-403 - ID de passageiro.	A
10	Remoção da função "Monitor" para os modelos de rastreadores: RST-LCv2, RST-MINI, RST-MINIV2.	C