

Este documento descreve as novas funcionalidades da versão de firmware V8.00 para os rastreadores RST.

Modelos de rastreadores:

RST-VTv2, RST-LCv2, RST-MIMI, RST-MINIV2, RST-LC-RF, RST-LCv3, RST-MOVEL, RST-MOVELv2, RST-ISCA, RST-ISCAv2, RST-HIBRIDO, RST-LC-4G, RST-MINI-4G, RST-OBD, RST-OBD v2, RST-MINI-LC

Informações da versão:

Número da versão: V8.00

Data da liberação: 13/01/2021

Funcionalidades:

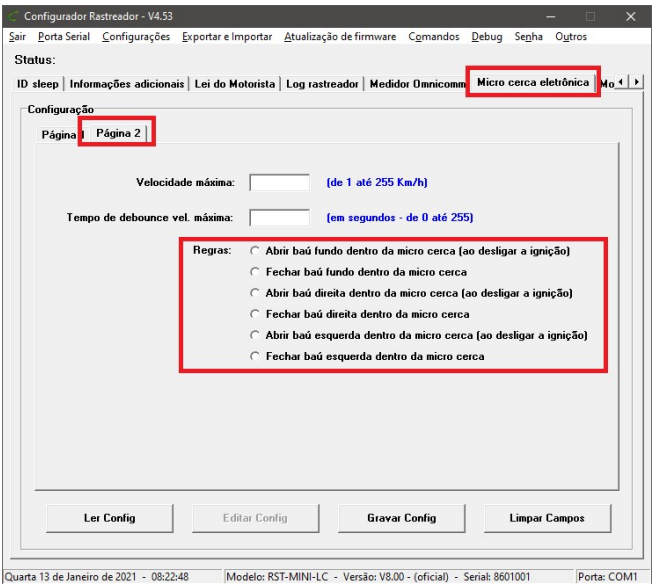
Versão do configurador a ser utilizado: V4.53 ou superior.

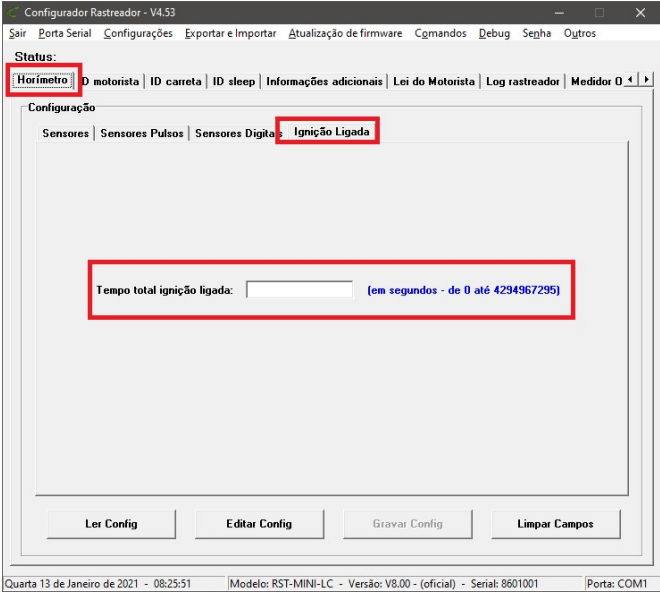
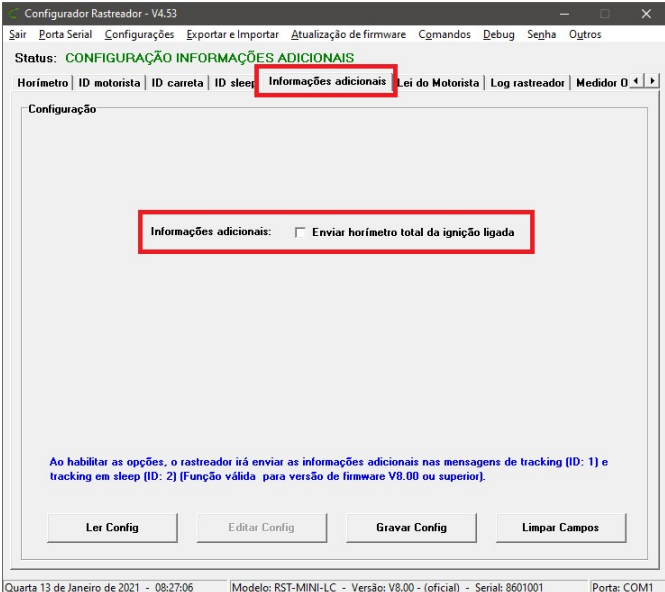
Detalhes:

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	<p>Inclusão de novas regras para a funcionalidade “micro cercas eletrônicas”, agora é possível abrir ou fechar a trava de baú.</p> 	A
---	--	---

2	Correção para o modelo RST-HIBRIDO quando o mesmo entrava em modo sleep e indicava perda da antena satélite.	A
3	Envio para o servidor as mensagens recebidas do teclado Getscale GS-801 de confirmação de comandos executados.	M
4	<p>Envio do valor do horímetro total da ignição ligada para o sistema (quando habilitado)</p>  <p>Para habilitar o envio dessa informação para o sistema, o usuário deverá habilitar a opção:</p> 	M
5	Caso o usuário se identifique duas vezes ou mais em menos de 30 segundos utilizando o mesmo id de motorista, o rastreador irá enviar somente duas mensagens para o sistema e irá aguardar 10 minutos para que se houver uma nova identificação do mesmo id de motorista a execução e envio da mensagem novamente.	A

6	Somente para o modelo RST-MINI-LC: correção no tratamento do log das mensagens a fim de evitar possíveis perdas.	A
7	Somente para o modelo RST-MINI-LC: melhorias no firmware para que uma possível perda de sinal de GSM não ocorra reset no rastreador	A