

Este documento descreve as novas funcionalidades da versão de firmware V9.04 para os rastreadores RST.

## **Modelos de rastreadores:**

- **Rastreadores com duas portas seriais e formato RETANGULAR:**

RST-VTv2 (MODEM GSM 2G)  
RST-HIBRIDO (MODEM GSM 2G/3G/4G-CAT-1)  
RST-HIBRIDOV2 (MODEM GSM 2G/4G-CAT-1)

- **Rastreadores com uma porta serial e formato MINI:**

RST-MINIV2, RST-MINIV3, RST-MINIV4, RST-MINIV5 e RST-MINI-LC (MODEM GSM 2G)  
RST-MINI-4G e RST-MINI-4Gv2 e (MODEM GSM 2G/3G/4G-CAT-1)  
RST-MINI-4Gv3 (MODEM GSM 2G/4G-CAT-1)

- **Rastreadores com uma porta serial e formato RETANGULAR/RST-ONE:**

RST-LCv2, RST-LCv3, RST-LCv4 e RST-LC-RF (MODEM GSM 2G)  
RST-LC-4G e RST-LC-4Gv2 (MODEM GSM 2G/3G/4G-CAT-1)  
RST-LCv5 (MODEM GSM 2G/4G-CAT-1)

- **Rastreadores com uma porta serial e formato OBD:**

RST-OBD e RST-OBDv2 (MODEM GSM 2G)

- **Rastreadores com USB e formato MOVEL/ISCA:**

RST-MOVELv2 e RST-MOVELv3 (MODEM 2G)  
RST-MOVELv4 (MODEM GSM 2G/4G-CAT-1)

## **Informações da versão:**

Número da versão: V9.04

Data da liberação: 10/02/2022

## **Funcionalidades:**

Versão do configurador a ser utilizado: V4.68 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	Melhoria no cálculo da quilometragem percorrida pelo hodômetro sensor físico.	A
2	Melhoria no tratamento do modem EG915 quando não é utilizado um simcard com o 4G devidamente habilitado junto a operadora.	A
3	<p>Possibilidade de alteração no campo “modelo do rastreador” do protocolo ASCII para o rastreador RST-HIBRIDO.</p> 	A