# RS1<sup>TM</sup>

#### DES PERFORMANCES IMPRESSIONNANTES



RS1 regroupe l'autoguidage, le GPS et Slingshot dans un seul et même système. RS1 est la dernière génération d'autoguidage Raven et regroupe le contrôleur de guidage, le récepteur GPS et le modem Slingshot en un seul et même module positionné sur le toit. Facilement déplaçable, RS1 peut stocker jusqu'à 5 profils de machine. Dotée de performances impressionnantes, RS1 est capable d'autoguider à partir de 72 m/h jusqu'à 40 km/h.

En particulier le guidage à très basse vitesse a fait l'objet d'une attention particulière afin de proposer un système extrêment précis, et sans à-coups lors des redémarrages.



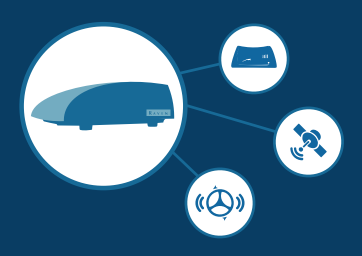
## RS1<sup>TM</sup>

#### DES PERFORMANCES IMPRESSIONNANTES

#### **SPECIFICATIONS**

- Modem double SIM
- Gyroscope et accéléromètre 3 axes intégrés
- Précision évolutive
- modem Slingshot 4G intégré
- IP67
- Certifié CE
- dimensions: 30.5 x 23.5 x 11 cm
- 7-28 V 1.5 A





### **CARACTERISTIQUES**

- Guidage haute performance
- Guidage de 72 m/h à 40 km/h
- Guidage en marche arrière "non-stop"
- Engagement à l'arrêt
- Compatible avec CR7, CR12 et Viper 4+
- Concept tout-en-un, installation facile
- Contrôleur de guidage intégré
- Récepteur GPS évolutif :
  - SBAS
  - GS-Lite
  - Satellite GS
  - RTK-L
  - RTK
- Modem Slinghsot
- Transfert de fichier, diagnostic et support avec Slingshot
- calibration par didacticiel
- ISOBUS





#### SLINGSHOT® READY

Grâce au modem Slingshot intégré, l'antenne RS1 créé un point d'accés WIFI permettant à la console CRx de disposer des mises à jour automatiques, du support à distance, et du transfert de fichiers.



### R A V E N



Stecomat Sarl Zac de la Roubiague 47390 Layrac

WWW.STECOMAT.COM

05 53 98 01 10

ejansingh@stecomat.com

© 2020 Raven Industries, Inc.

ravenprecision.com raveneurope.com