



GPS 系统

这款入门级GPS系统采用简单易操作的HORIZON SOFTWARE软件，该系统配备全色3D触摸屏，可实现实时导航或自动导航，并在屏幕上安装了虚拟警示灯。该款GPS系统尺寸虽小但功能齐全，采用标准设计，具备屏幕导航菜单、多种操控模式、覆盖范围预览及返回起点等功能。

特点：

- 手动及自动导航模式一应俱全
- 界面简单直观，图标清晰易懂，可实现用户自定义
- 安装在市面主流车型上时设置简单
- 液晶屏明亮且在阳光下清晰可见
- 易于学习，易于使用，易于随着需求变化而升级

用途



编号	型号	液晶屏尺寸	USB接口	件/箱
8400002	GPS Navigator X14	4,3"	✓	1
8400003	GPS Navigator X25	8,4"	✓	1

参数

ANB1 Alt. #6 @						
支持语言 Multilingual	液晶屏类型 Touch Screen 24 bit color	kg ~1	°C -25 +65	V dc 9 - 36	A <8	防护等级 IP 67

GPS 天线



编号	V dc	适用型号	件/箱
A01100002	12	GS 260	1

可为Geosystem变量喷雾控制系统提供准确位置计算和速度测量，可用于替换装在喷雾机轮胎上的速度传感器。

- 支持GPS系统，全球导航卫星系统、伽利略卫星定位系统及准天顶卫星系统
- 星基增强系统(广域增强系统、欧洲地球静止导航重叠服务、多功能卫星增强系统、地球同步轨道增强导航)线缆
- 支持99频道的全球导航卫星系统
- 最大更新速率为10Hz
- 超低功耗
- LED定位状态指示灯
- 内置磁铁，可快速安装
- 防水
- 快速接线
- 适配Geosystem 260变量喷雾控制系统
- +12V