

12.1英寸GNSS车载导航海图机

型号: HM-5812



产品特性

- ▶ 12.1英寸彩色液晶显示屏，800*600分辨率，宽视角。
- ▶ 内置BDS、GPS双模高精度定位模块，定位精度稳定可靠。
- ▶ 支持双键盘操作，有效便捷，满足用户的操作习惯。
- ▶ 支持多种语言显示，可以满足不同用户群体的使用要求。
- ▶ 多画面显示模式，供用户自由选择和切换。
- ▶ 连接移动网络，实现软件在线升级。
- ▶ 内置全球海图，定期提供海图更新。
- ▶ 隔离开关电源设计，更稳定可靠。
- ▶ 先进的智能语音技术，智能播报操作内容、报警内容等。
- ▶ 安装方式：嵌入式安装和多角度台面安装。

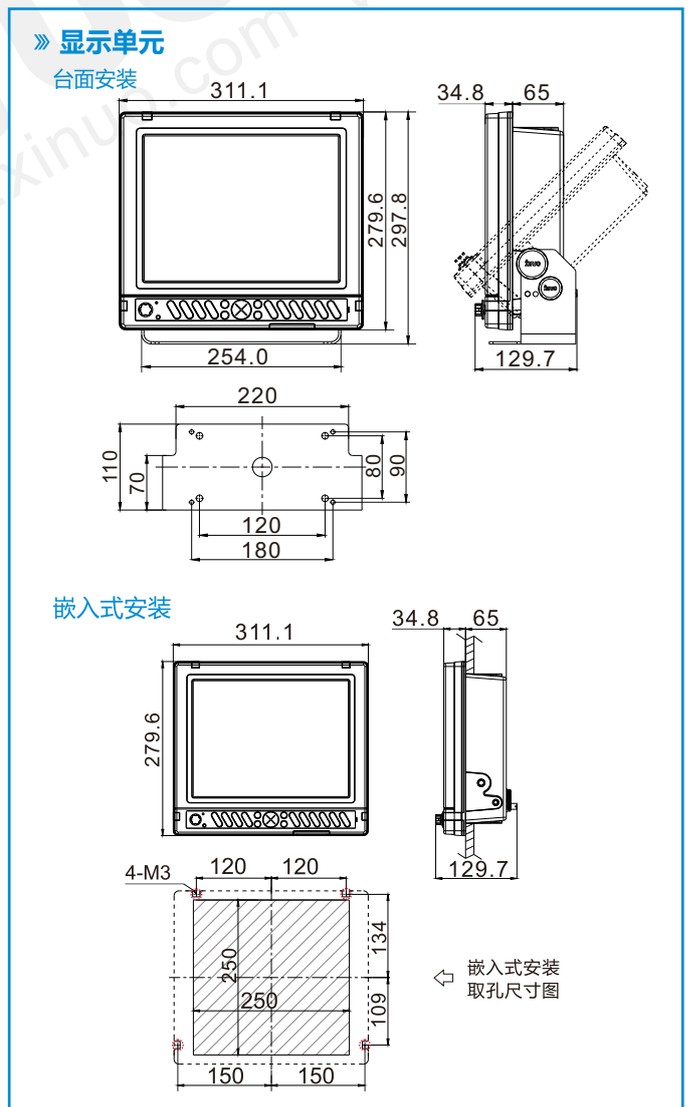
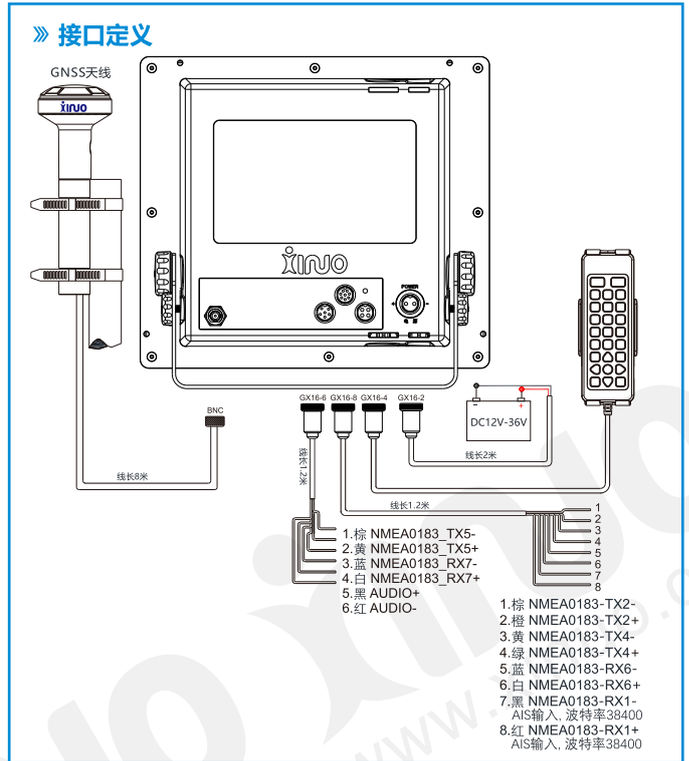
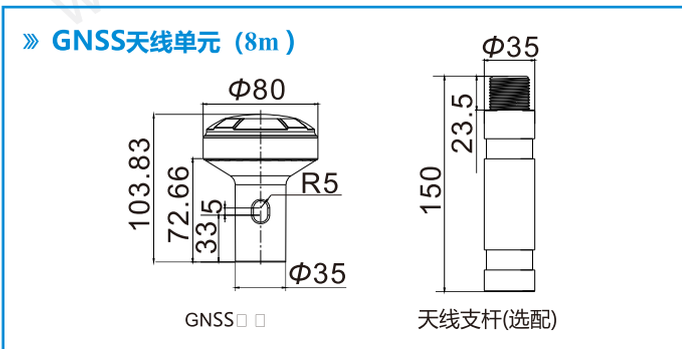


规格参数 Specifications

[Unit: mm]

显示单元	HM-5812
屏幕类型	彩色TFT液晶显示屏
屏幕尺寸	12.1英寸
分辨率	800×600像素
屏幕亮度	400cd/m ²
语言	英语、简体中文、繁体中文、越南语
画面模式	标准画面、数据画面、AIS数据、导航画面、全屏画面、3D导航、3D+海图、罗经画面、卫星星历
存储容量	50000个航路点、50000个标记点、500条航线、500条画线、100条航迹
接口	3路NMEA0183输出，外部GNSS输入，1路AIS输入
海图	简易海图
WiFi	802.11 b/g/n
电源	直流12V~36V
功耗	小于8W（电压24V）
环境	
存储温度	-15°C~+55°C
工作温度	-20°C~+60°C
防水等级	IP65
GNSS	
接收通道	72 通道
接收频段	GPS L1: 1575.42MHz; BDS B1: 1561.098MHz
定位精度	GPS & BDS 2.5 m (CEP50%, 开阔地)
	GPS 5 m (CEP50%, 开阔地)
	BDS 5 m (CEP50%, 开阔地)
速度精度	0.1m/s (50%@10m/s)
首次定位时间	小于30秒(冷启动), 小于1秒(热启动)
符合规范	IMO A.694(17), IMO MSC 112(73), IEC 61108-1, IEC 61162-1, IEC 60945

配件清单			
品名	数量	品名	数量
主机	1台	GNSS天线 (8米)	1条
支架	1个	M8固定旋钮	2个
遥控器支架	1个	M6固定旋钮	2个
遥控器	1个	大橡胶垫片	4个
2芯电源线 (2米)	1条	小橡胶垫片	4个
8芯数据线 (1.2米)	1条	产品简易说明书	1本
ST4.8*20螺丝	4个		



区域经销商: