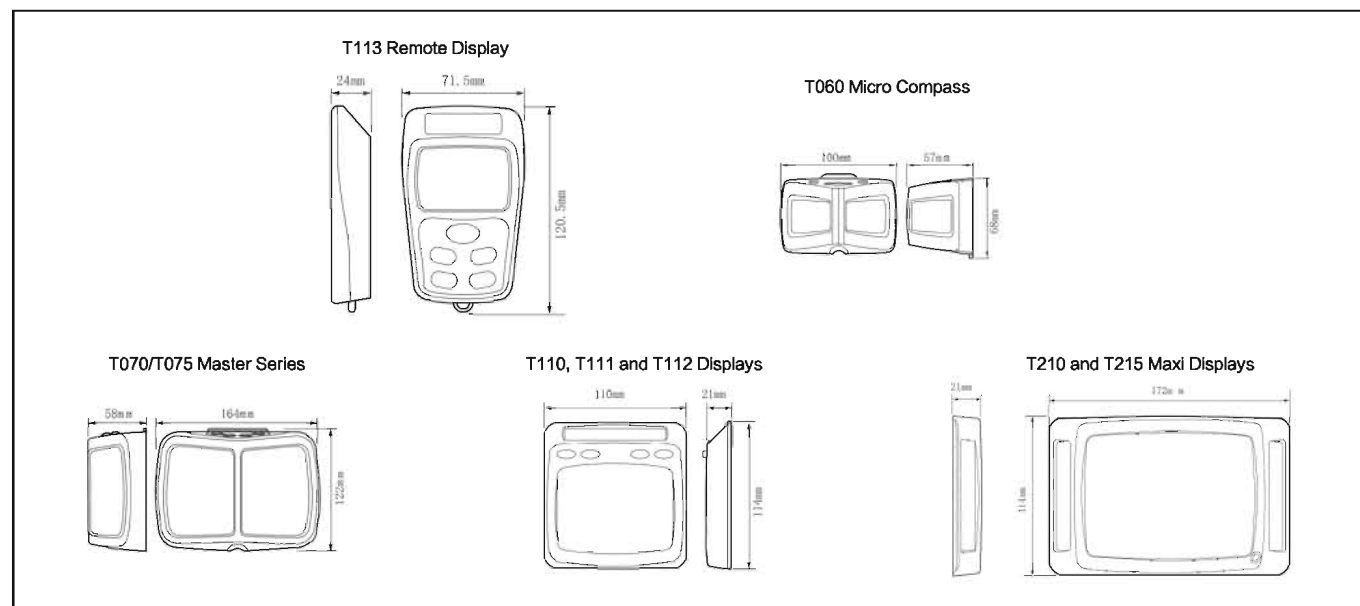


Tacktick® 无线航海仪表



Tacktick仪表是专业生产船艇无线仪表引领者的英国Tacktick公司研发生产的，拥有多项专业技术专利，根据船艇的特殊条件，采用了无线缆安装，太阳能面板供电，具有质量轻盈，安装简便，性能稳定可靠，数据精确，屏幕显示清晰，超大字体显示，高强度防水性能等优点，受到全球众多船艇水手的认可

目前Tacktick公司为全球游艇导航电子设备第一品牌Raymarine（英国雷松）的全资子公司，在世界各地享受Raymarine统一联保的优质服务

Raymarine®

Raymarine plc
Marine House
5 Harbourside, Southampton Rd,
Portsmouth PO6 4Q, England
Tel: +44 (0)23 9271 4700
Fax: +44 (0)23 9271 4800
www.raymarine.com

Raymarine Incorporated
21 Manchester Street
Merrimack, NH 03054
USA
Tel: 603.881.5200
Fax: 603.884.4756
www.raymarine.com

中国总代理:

厦门欣翔航运电子有限公司
SUNSHINE MARINE ELECTRONICS
Tel: 0592-2619898
Fax: 0592-2619900
www.sunshine-marine.com

Raymarine®

航海电子科技领导者

1. 巡航级

内置太阳能面板，完全太阳能供电，数据采用无线传输，安装十分简便、外观整洁，屏幕具有高亮度背光，画面清晰。非常适合于帆船及游艇

特点：

- 超薄设计，没有后方突起，安装简便，使用简单
- 内置太阳能面板，可自身供电，内置可供300小时工作时间的充电电池
- 背光亮度3等级
- 高强度防水达到10米深
- 重量轻盈，只有230克
- 数据支持NMEA协议传输
- 其能耗是“传统”仪表的百分之一
- 显示内容：风向风速、速度、深度、船首向等数据



单数据显示(T110)
屏幕字体尺寸：38mm



双数据显示(T111)
屏幕字体尺寸：20mm



模拟显示(T112)
屏幕字体尺寸：14mm

无线安装的几大优点：

- ★快速安装 - 节省时间及人工成本
- ★没有由于接线或连接引起的故障！
- ★安装简单 - 无需钻孔和布设电缆等问题

2. 比赛级

内置太阳能面板，完全太阳能供电，高亮度背光显示，支持在夜间/白天显示，性能稳定可靠，是比赛船艇的最佳选择

T210/T215

- 外观精美，界面简洁，使用简单
- 内置太阳能面板，可自身供电，内置可供300小时工作时间的充电电池
- 高对比度LCD显示屏，橙色、红色字体选择，3等级调节背光
- 重量轻盈，只有360克
- 高强度防水达到10米深
- 数据支持NMEA协议传输
- 显示内容：风向风速、速度、深度、船首向等数据



单数据显示(T210)
屏幕字体尺寸：50mm



双数据显示(T215)
屏幕字体尺寸：32mm



T113无线遥控仪表

- 内置太阳能面板，可自身供电，内置可供300小时工作时间的充电电池
- 显示深度、速度、船首向等数据
- 无线连接传感器,无线遥控其他显示器
- 挂绳及配件提供



T060 MICRO COMPASS仪表

- 双面板设计，适合在船艇的左右舷观看数据
- 功能：比赛计时器、船首向显示
- 无线缆安装、密封防水
- 支持太阳能面板供电（选购件），内置电池，可供电200小时
- 自动检测船舶没动时，自动关闭电源



T070 RACE MASTER仪表

- 双面板设计，适合在船艇的左右舷观看数据
- 功能：风向风速、深度、速度、比赛计时等数据显示
- 无线连接风向风速传感器、速度、深度等多种传感器
- 支持太阳能面板供电（选购件），内置电池，可供电300小时

