

# STV全能版 船用卫星电视天线

- 37STV
- 45STV
- 60STV



▲ 45STV

▲ 60STV

▲ 37STV

真正适应复杂海况的船用卫星电视天线，外观精美，结构紧凑，可接收上百个数字频道

● **STV全能版**：同一版本即可接收中星9，又可接收亚太5等其它卫星

● **双重LNB设计**：双重LNB设计支持多台接收机，船长可在驾驶室收看天气预报，而此时其它人员则可以在下面享受通过卫星电视接收到的节目带来的无限乐趣

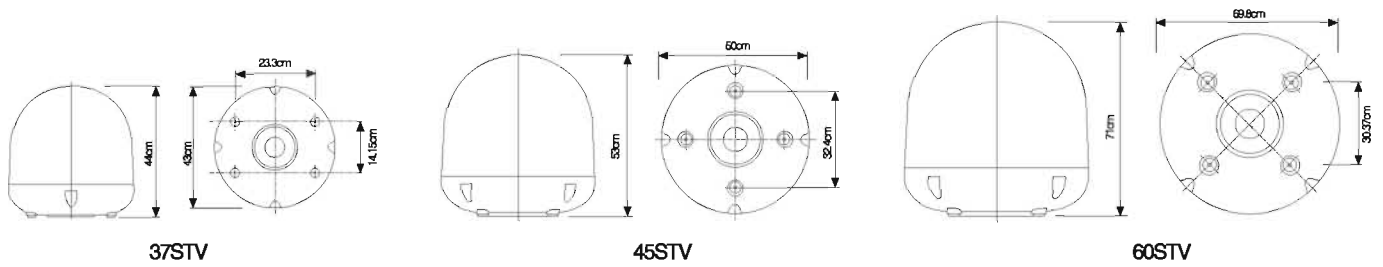
● **WRS宽径范围搜索**：独特的高速搜索功能能快速识别和捕捉到卫星信号

● **DBT动态波束平台技术**：该技术能使STV在最恶劣的天气及海况下跟踪到卫星信号



## Raymarine®

航海电子科技领导者



## STV主要技术指标:

型号:	37STV	45STV	60STV
外围尺寸(宽x高):	43 x 44cm	50 x 53cm	69.8 x 71cm
重量:	9kg	11.6kg	19kg
天线盘直径:	37cm	45cm	60cm
电压范围:	9V-30V DC	9V-30V DC	9V-30V DC
操作温度:	-10°C-55°C	-10°C-55°C	-10°C-55°C
环境温度:	-20°C-70°C	-20°C-70°C	-20°C-70°C
频率范围:	Ku Band (10.7-12.75GHz)	Ku Band (10.7-12.75GHz)	Ku Band (10.7-12.75GHz)
天线增益:	32dBi, 12.25GHz	33dBi, 12.25GHz	36dBi, 12.25GHz
最小EIRP:	50dBW	50dBW	47dBW
方位角范围:	680度	680度	680度
仰角范围:	+10度 - +80度	0度 - +90度	+5度 - +90度
摇摆及俯仰范围:	摇摆 ± 25度, 俯仰 ± 15度	摇摆 ± 25度, 俯仰 ± 15度	摇摆 ± 25度, 俯仰 ± 15度
摇摆及俯仰跟踪:	每秒60度	每秒50度	每秒45度

## STV系统配套:

### ●STV天线:

- 带双重LNB功能
- 适应于恶劣海况
- 美观大方, 做工精致
- 天线布线简单便于安装

### ●STV天线控制单元:

- 提供电源至STV天线
- 可用于手动选择卫星
- 显示天线状态, 同时包含诊断指示条
- 可与PC连接进行简易升级

