

## S380系列船用电视天线

产品名称	S380系列船用电视天线
公司名称	嘉兴星网通信技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:星网通信 型号:S380 频率范围:10.7-12.75
公司地址	嘉兴市秀洲区美盾路58号3号楼东2楼
联系电话	0573-82769851

## 产品详情

s380系列线极化接收船用

电视天线，是介于s330与s450之间的高效率经济适用性产品，搭载国际先进水平的搜索算法软件和自动极化调整装置，运用gps辅助搜星和独创

识别技术，让收、锁星速度更快、更准。该船用电视天线同样采用自主研发的动态波束扫描控制技术和自稳速副反射面机构技术，即使在大风浪天气也能快速回应系统接收稳定的信号，这一改进使性能领先其它使用速度传感器的同规格船用电视天线产品。

型号 s380系列

抛物面型 380mm

频率波段 ku波段

接收频率 10.7~12.75ghz

天线增益 32dbi

最小卫星场强 50dbw

极化形式 线极化

方位角范围 680 °

追踪速率 max60 ° /s

不凝结相对湿度  $rh < 95\%$

系统电源 dc15~30v

系统功耗 25w

s380船用 电视天线是全方位 $680^\circ$  自动回转双输出，标配xw-oo3线极化双输出高频头和专用控制单元，支持连接pc端设置参数或选配通用有人机界面的控制单元设置接收参数，可接收全球地区eirp  $> 50\text{dbw}$ 范围ku波段线极化 广播电视信号，该天线也可定制接收圆极化信号。

s380I船用 电视天线是无限方位旋转高频连接器单输出，标配xw-oo3线极化高频头和专用控制单元能实现多终端用户接收线极化 电视节目。适合东经 $123^\circ$  以内，北纬 $33^\circ$  以南、南海 $18^\circ$  以北的沿海、长江三角沿海、珠江三角沿海、香港沿海、琼州海峡、北海eirp  $> 50\text{dbw}$  范围各类船舶能稳定接收亚太五号 广播电视信号。

s380c船用 电视天线是中星九号专用接收天线，采用全方位 $680^\circ$  自动回转双输出，标配xw-oo1圆极化高频头和专用控制单元，内置速度传感器（陀螺）稳定机构，同样搭载国际先进水平的搜索算法软件和独创 识别技术，即使在大风浪天气也能实现多终端接收左右旋 广播电视节目，适合eirp  $> 50\text{dbw}$ 范围东经 $126^\circ$  以西、北纬 $17^\circ$  以北的沿海、江河水系的各类船舶加装与替换。