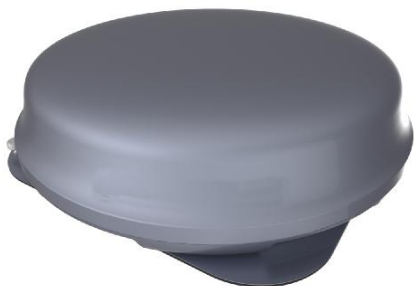




## RT-TVROA30 型车载平板卫星单收天线



RT-TVROA30 型等效 30 车载平板卫星单收天线专为房车、长途大巴、轿车设计的宽带卫星信号接收终端，采用先进的行子参考系统与伺服控制系统完美结合，让天线快速、准确对准卫星，确保行驶在公路上的车辆稳定收看电视节目。多项专利支持；稳定平台精准跟踪；天线罩的透波率达 98%；防电源浪涌和雷击设计；接收 Ku 卫星电视节目和广播；支持多台电视同时收看所有的电视节目。

项目	性能指标
工作频率	10.7 ~ 12.2GHz
天线增益	30.5dBi
天线类型	喇叭阵列天线
最小 EIRP	50dBW
极化方式	水平和垂直线极化
稳定平台	两轴稳定
方位范围	无限制
俯仰范围	0 ~ 90°
捕获时间	≤30s
跟踪速率	100° /s
工作电源与功耗	供电：+10 ~ 36V DC；功耗：<35W
工作温度	-25℃~65℃
湿度	0~98%
防水等级	IP66
外形尺寸	Φ 628×196mm