

星展测控集成式ku波段0.8m船载动中通天线

产品名称	星展测控集成式ku波段0.8m船载动中通天线
公司名称	星展测控科技股份有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:SATPRO 型号:M80 产地:陕西西安
公司地址	西安市经开区草滩十路中国电子产业园五号楼6层
联系电话	029-88868880

产品详情

SATPRO M80船载Ku波段卫星通信天线的设计采用ALL-in-One高度集成理念，将功放和Modem全部集成在天线罩内，整机采用最新的三轴结构设计，经济可靠的铝天线面，在保证机械性能的前提下同时又大大降低了天线重量，轻巧的机身更适合中小型船舶的安装使用，配合运营商的优惠资费更利于降低中小型船舶的通信成本。

型号	M80
稳定类型	三轴稳定、四轴跟踪
反射面尺寸	800mm
外形尺寸	930mm × 960mm
(直径 × 高度)	
天线重量	42kg
工作频率	RX : 10.70 ~ 12.75GHz TX : 13.75 ~ 14.50GHz
天线类型	溅散板馈源天线
天线增益	RX : 37.3dBi@12.50GHz TX : 38.6dBi@14.25GHz
交叉化隔离度	30dB
信号极化	线极化
跟踪精度	0.2 ° RMS
载体运动范围	横摇 : -30 ° ~ 30 ° 纵摇 : -30 ° ~ 30 °
天线运动范围	方位 : 360 ° 连续旋转 俯仰 : -5 ° ~ 110 ° 横滚 : -30 ° ~ 30 ° 极化 : 0 ° ~ 270 °

初始开通时间
跟踪方式
电源输入

180s
载波跟踪
DC 19 ~ 36V / AC 110 ~ 240V

可选配件
工作温度

标准功耗80W (不含BUC)
BUC 6W/3W
-20 ~ 60