

# 星展测控 kuka波段双频0.9米车载通信设备

产品名称	星展测控 kuka波段双频0.9米车载通信设备
公司名称	星展测控科技股份有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:satpro 型号:P900AU 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

型号	P900AU双频 (ku)	P900AU双频 (k)
稳定类型	两轴稳定,三轴跟踪,左右换馈	两轴稳定,三轴跟踪,
外观尺寸(直径X高度)	1350 x 680mm	1350 x 680mm
天线重量	90kg	90kg
工作频率(RX)	12.25-12.75GHz 14.00-14.50GHz	19.6-21.2GHz 29.4-31.0GHz
工作频率(TX)		
天线类型	环焦后馈	环焦后馈
天线增益(RX)	38.2dBi@12.50GHz	42.0dBi@20.4G
天线增益(TX)	38.8dBi@14.25GHz	45.0dBi@30.2G
交叉极化隔离度	30dB	轴比 < 2.0
信号极化	线极化	园极化
动态精度	0.2° RMS	0.2° RMS
天线方位转动	360° 连续旋转	360° 连续旋转
天线俯仰	0° ~90°	0° ~90°
天线极化转动	0° ~270°	~
初始捕星时间	120s	120s
遮挡恢复时间	遮挡时间 10min, 瞬时捕获; 10min < 遮挡时间 30min, 再捕获时间 5s; 遮挡时间 > 30min, 再捕获时间 10s;	遮挡时间 10min, 瞬 10min < 遮挡时间 30min, , 遮挡时间 > 30min, 再捕
跟踪方式	惯导测量, 信号跟踪	惯导测量, 信号跟踪
电源输入	DC24V 标准功耗150W (不含BUC)	DC220V 标准功耗150W (
工作环境温度	-40° ~65°	-40° ~65°