



型号: OGGA-45-S

# GPS小型化双系统航空型天线

GPS L1, GLONASS L1

放大器增益: 45dB

## 特点:

- 小型化
- 高稳定性, 强度更高
- GPS, GLONASS双系统



## 技术参数

工作频率	1575.42MHz±5MHz (GPS L1) 1602±8MHz (GLONASS L1)
方向图	方位面 全向; 垂直面 半球;
低噪声放大器增益	45±2dB
极化	右旋圆极化
轴比	<4dB
噪声系数	2dB
输出阻抗	50Ω
电压驻波比	≤2: 1
电源	3~5VDC (或者3.5~20VDC) 电流: ≤20mA
输出接口	SMA-J
工作温度	-40℃~+85℃
储存温度	-55℃~+85℃
重量	50g
外形尺寸	Φ55mm×12mm
安装方式	螺钉

北京航威大洋微波科技有限公司

电话: +86-60290088

传真: +86-10-60290088

http://www.oceanmicrowave.com

E-mail: sales@oceanmicrowave.com