

4合1天线



应用领域:

适用全球所有定位系统

特点:

天线体由陶瓷微带基片制成，结构上具有轻量化、小型化、平面化的特点，便于安装与隐蔽；* 放大部分采用低噪声微波器件制作，增益高，保证了系统的接收灵敏度。

电性能参数

频率	1560-1615.5MHz
增益	5dBi
驻波比	≤2.0
极化方式	RHCP
输入最大功率	50W
阻抗	50Ω
接头	SMA Male
产品材质	ABS

机械参数

天线尺寸	Φ84.6x14.5mm
重量	160g
工作温度	-40℃ to+70℃