# 深圳市连兴创电子科技有限公司

规

格



地址: 深圳市龙华区大浪街道华芳路 12 号金瑞华工业园 C 栋 4 楼 电话: 0755-29195258 传真: 0755-29590286

## GPS+GLONASS 外置天线规格书

本天线包含了无源陶瓷天线和低噪放大器等,接收GPS.GLONASS频段信号,采用右旋圆极化设计,扁平壮小型结构,具有低反射损耗、轴比小、增益高、体积小等特点,产品适用于电子狗、追踪器、车载防盗器、便携式终端、车载移动终端和车载后视镜等定位导航应用产品。

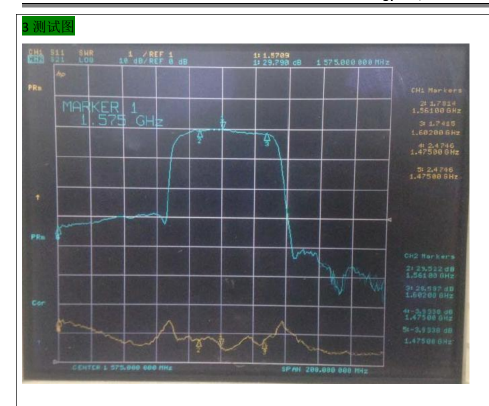
#### GPS 介质天线特性

技术要求	技术指标
频率(Frequency)	GPS+GLONASS
增益(Gain)	3.5dBi
水平面覆盖角度	360°
输出驻波比(Output VSWR)	1.5 maximum
极化(Polarization)	圆极化
阻抗(Impendance)	50Ω
天线轴比	3.0dB
10dB带宽(Band Width)	$\pm$ 10MHz

### 2 LNA 性能

技术要求	技术指标
频率(Frequency)范围	1550-1620MHz
增益(Gain)(不含馈线)	29±3dBi
带内增益平坦度(Passband Ripple)	±1.023MHz : < 1dB
LNA 输出 1dB 压缩点 (1dB compression point output)	>-15dBm
噪声系数(Noise figure)	≤2.0dB typ
带外抑制(偏离中心批量100MHz)	> 35dBc
输出驻波比(Output VSWR)	≤ 2.0
输出阻抗(Output impedence):	50 Ω
供电电压(Prime power)	3-5V
最大输入功率	5W
供电电流(Power consumption)	11mA
防水等级(Water proof)	IP67

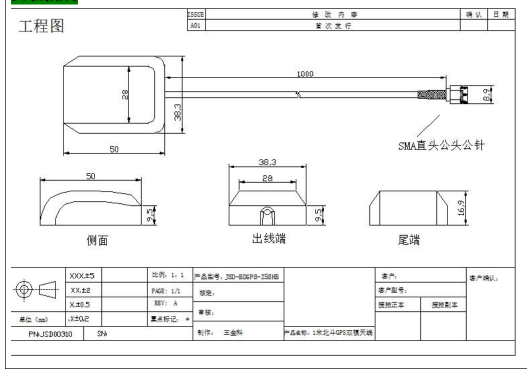
地址: 深圳市龙华区大浪街道华芳路 12 号金瑞华工业园 C 栋 4 楼 电话: 0755-29195258 传真: 0755-29590286



#### 4 环境特性

工作温度(Operational Temperature)	-40°C∼+85°C
储存温度(Storage Temperature)	-40°C∼+90°C
湿度(Humidity)	40%~95%

#### 5 天线结构



#### 6 材料特性

天线外形尺寸(Size)	50*38.3*16.9
线缆及长度(Cable & Length)	RG174/1 米
接头(Connector)	镀金
磁铁(magnetic iron)	15*2单面磁

#### 7 外观图



地址: 深圳市龙华区大浪街道华芳路 12 号金瑞华工业园 C 栋 4 楼 电话: 0755-29195258 传真: 0755-29590286