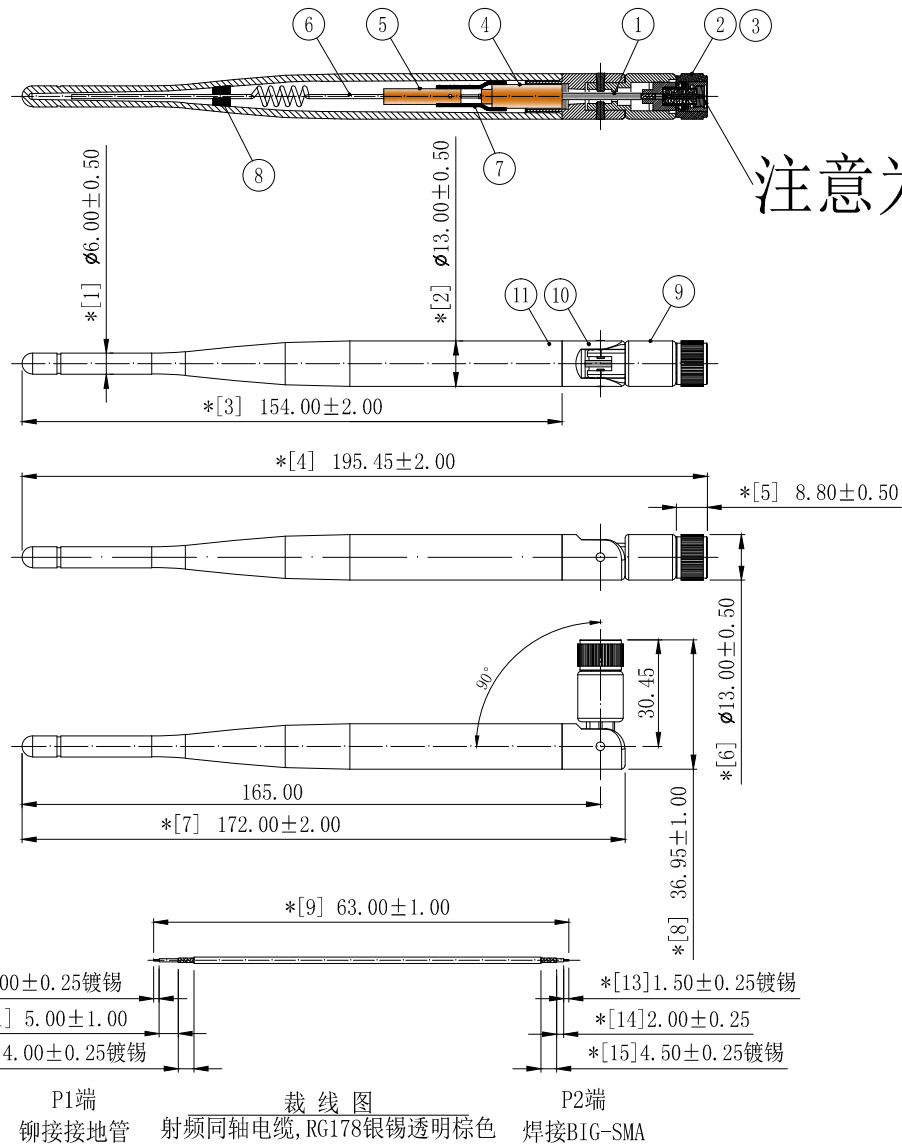


REVISION	DESCRIPTION	DATE	DRAFTER
A0	首次发行	20. 12. 24	S. He



技术要求:

- 1 电气特性: 使用矢量网络分析仪100%测试。
特性阻抗:50Ω; 适用频率范围:2.4GHz-2.5GHz; 驻波比:最大2.00;增益:峰值增益5dBi。
- 2 尺寸检验: [*]为FAI检测项目; *为重点检测项目; ■为CPK管制项目。
- 3 外观检验: 目视全检。产品表面不得有刮伤、破损和脏污;镀层色泽光亮均匀, 不得有氧化。
- 4 包装规范: 20PCS/扎, 5扎/包, 即1000PCS/包。
- 5 环保要求: 产品及其使用之物料皆需要符合RoHS要求。

11	//	天线杆套, ∅13*L154, TPEE, 白色	1	---
10	//	CD384上固, OD: 13.00*128.2mm, PC, 白色	1	---
9	//	CD13小孔下固, OD: 13.0*125.3mm, PC+PBT, 白色	1	---
8	2MH011	OD: 5.5*15.0mm, EVA	1	---
7	2TA070BK1-020	OD: 7.0*120.0mm, 无卤阻燃, 125H2普通型, 黑色	1	---
6	2YT024	OD: 1.2*[L25.4+OD: 6.0*P3.25*T4+L51.2] 黄铜,	1	总长L93.0mm表面除油
5	2YG019	OD4.5*L22.0mm, 材质锌合金(5dBi信号柱)	1	---
4	2YG028	锌合金铜管, ∅6.80*123.0*∅1.55mm, 镀镍	1	---
3	2LC15PM804-5	SMA 公针OD: 1.5*L10.2mm, 镀金2u'	1	---
2	2LC15PF801-8	SMA公头OD13.0*L16.6*OD5.1mm	1	---
1	2C5R17811BN1	RG178透明棕银锡线-50 OHM	1	---
No.	PART NUMBER	PART NAME & DESCRIPTION	Q' TY	REMARKS

GENERAL TOLERANCE:

LINEAR:	
X	±2.00
X.X	±1.00
X.XX	±0.20
X.XXX	±0.01
ANGLE:	
X°	±4.00°
X.X°	±3.00°
X.XX°	±2.00°
X.XXX°	±1.00°

HJ-Tech 东莞市皇捷通讯科技有限公司

FILE NAME: 产品图

TITLE: 射频天线组件
直连式外置天线, G07白色, 铜管+铜柱+弹簧,
RG178+SMA公头公针(2.4GHz天线5dBi)

ENG/DATE: Mark/19.07.11

CHE/DATE:

P/N: HJ-WIFI-SMA-L260mm

APP/DATE:

UNIT: mm

SCALE: 1:1

REVISION: A0

SHEET: 1/1

COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENT: ■ RoHS; □ HF; □ SONY SS-00259; □ OTHERS
*NO USING ESTRUCTED AND BANNED SUBSTANCE