



# 承 认 书

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户 名 称

CUSTOMER NAME:

产 品 名 称

PRODUCT NAME: 2.4G 吸盘式天线

客 户 料 号

CUSTOMER P/N:

晟达电子料号

SD

P/N:

REV: A

	MANUFACTURER SIGNATURE	CUSTOMER SIGNATURE
CHECKED BY:		
APPROVED BY:		
DATE:	2018/08/30	

## *Contents*

地址：深圳市龙岗爱联嶂背汉光科技园

电话：0755-89985492



<i>Item</i>	<i>Description</i>
1.-----	规格表
2.-----	成品图
3.-----	测试报告

1. 规格表:

产品主要技术参数

地址：深圳市龙岗爱联嶂背汉光科技园

电话：0755－89985492



# 深圳市晟达通讯有限公司

主要技术指标		Main technical specifications	
频率范围 (MHZ)	2400-2500	Frequency Range (MHZ)	2400-2500
特性阻抗( $\Omega$ )	50	Impedance( $\Omega$ )	50
增益(dBi)	2.5 $\pm$ 0.5	Gain(dBi)	2.5 $\pm$ 0.5
输出电压 驻波比	$\leq 2.0$	VSWR	$\leq 2.0$
最大功率	10W	Admitted Power	10W
极化方式	垂直极化	Polarization	Linear, Vertical
连接方式	SMAJ-J	Connector Type	SMAJ-J
物理性能		Physical Properties	
天线本体材料	ABS	Antenna Base	ABS
天线尺寸	$\Phi 30*145\text{mm}$		
电缆线材	RG174	黑色	1.5 米
工作温度	-20 $^{\circ}\text{C}$ ~+65 $^{\circ}\text{C}$	Operating Temp	-20 $^{\circ}\text{C}$ ~+65 $^{\circ}\text{C}$
保存温度	-30 $^{\circ}\text{C}$ ~+75 $^{\circ}\text{C}$	Storage Temp	-30 $^{\circ}\text{C}$ ~+75 $^{\circ}\text{C}$

地址：深圳市龙岗爱联嶂背汉光科技园

电话：0755—89985492



2. 成品图:





### 3. 测试报告

#### 3.1: 网络分析仪测试报告

