

东莞市优比电子有限公司 Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称

UB

P/N:

CUSTOMER NAME:		涂鸦
产品名称		
PRODUCT NAME:	2.4G	陶瓷贴片天线(SC002-WP2)
客户料号		
CUSTOMER P/N:		
优比电子料号		

UB01NP3D75A

REV: A

	MANUFACTURER	CUSTOMER		
	SIGNATURE	SIGNATURE		
CHECKED BY:	熊文强			
APPROVED BY:				
DATE:	2020/08/21			

地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城79 栋 (东莞公司)

杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室 (杭州公司)



东莞市优比电子有限公司 Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

Contents

ltem	Description
1	
2	成品图
3	

地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城79栋 (东莞公司)

杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室 (杭州公司)

东莞市优比电子有限公司 Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

1. 规格表:

产品主要技术参数

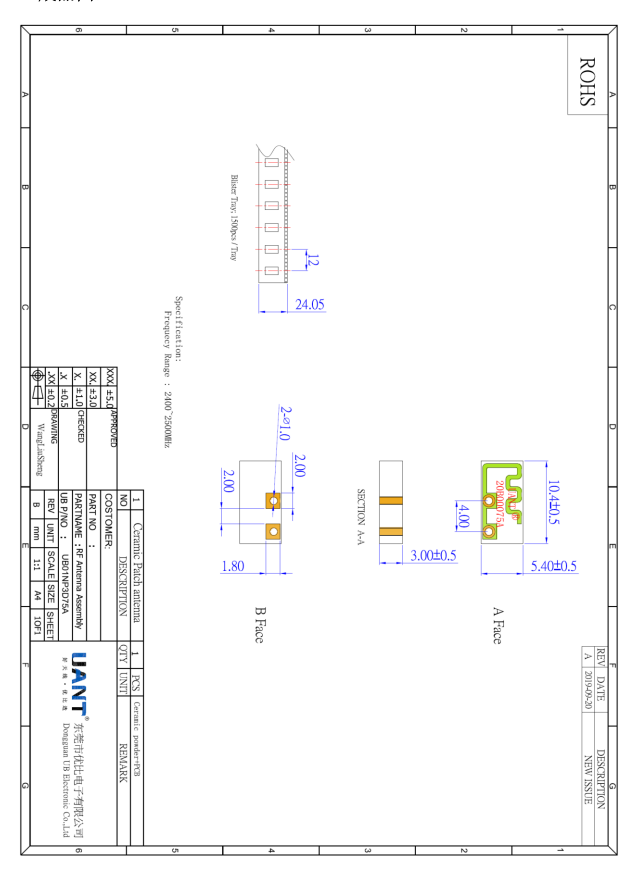
主	要技术指标	Main technic	cal specifications	
频率范围 (MHZ)	2400~2500	Frequency Range (MHZ)	2400~2500	
特性阻抗(Ω)	50	$\text{Impedance}(\Omega)$	50	
平均增益(dBi)	1.05	AVG Gain(dBi)	1.05	
输出电压 驻波比	€3	VSWR	€3	
最大功率	1W	Admitted Power	1W	
极化方式	线极化	Polarization	Line	
连接方式	SMT	Connector Type	SMT	
物理性能		Physical Properties		
工作温度	-20°C~+50°C	Operating Temp	-20°C~+50°C	
保存温度	-20℃~+50℃	Storage Temp -20°C∼+50°C		

地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城79 栋 (东莞公司)

杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室 (杭州公司)

Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

2. 成品图:



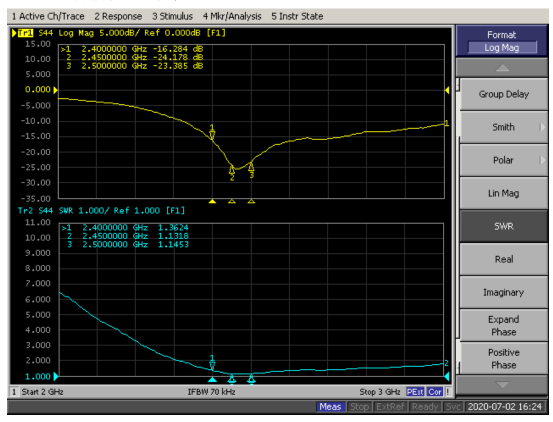
地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城79栋 (东莞公司)

(杭州公司) 杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室

Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

3. 测试报告(仅为样机调试数据)

3.1: 网络分析仪测试报告



3.2: 暗室 2D、3DRaditation Pattern

3.2.1 效率及增益

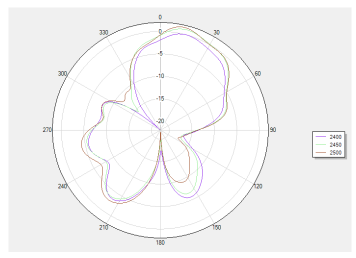
Frequency (MHz)	Efficiency (%)	Gain / dB
2400	41.78	0.34
2410	41.3	0.63
2420	41.69	1
2430	41.5	1.02
2440	41.98	1.06
2450	43.25	1.26
2460	40.83	1.11
2470	38.46	1.05
2480	38.37	1.19
2490	38.02	1.37
2500	38.9	1.55

地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城 79 栋 (东莞公司)

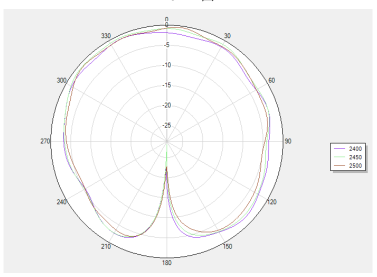
杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室 (杭州公司)

Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

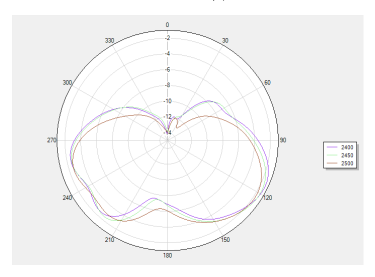
3.2 2D/3D 场型图



Phi 0 2D 图



Phi 90 2D 图



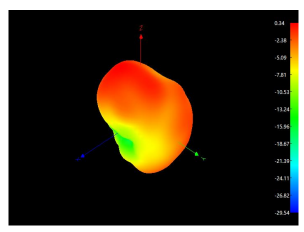
Theta 90 2D 图

地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城79 栋 (东莞公司)

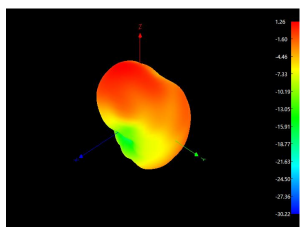
杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室 (杭州公司)

Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

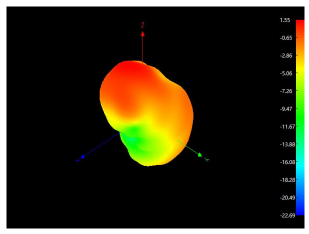
ANT 3D Radiation with MaxGain



2400MHz



2450MHz



2500MHz

地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城79栋 (东莞公司)

杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室 (杭州公司)



Dongguan UB Electronic Co.,Ltd

3.3 整机有源测试数据

Measurement	Band	Channel	Max	Min	Total
TRP	WIFI_B (11M)	1	20.52	-1.3	17.36
TRP	WIFI_B (11M)	6	19.35	-2.1	16.27
TRP	WIFI_B (11M)	11	19.74	-0.92	16.3
TIS(EIRP)	WIFI_B (11M)	1	83.31	56.54	80.6
TIS(EIRP)	WIFI_B (11M)	6	83.59	57.96	80.35
TIS(EIRP)	WIFI_B (11M)	11	85.46	57.43	82.45

地址: 东莞市塘厦镇林村社区新太阳工业城79 栋 (东莞公司)

杭州市滨江区秋溢路 500 号乐通科技园 3 栋 106 室 (杭州公司)