

Appendix 9.

Antenna specification

密级：AAA

深圳市华一通信技术有限公司

VM9610天线 BS

LAT-0 2400 2 V

样品承认书

编 号：201207130001

版 本：V1.0

生效日期：2012-7-13

工程部：_____ 部门 / 职位：_____ 日期：_____

生产部：_____ 部门 / 职位：_____ 日期：_____

质量部：_____ 部门 / 职位：_____ 日期：_____

版权：深圳市华一通信技术有限公司

本文件之版权属深圳市华一通信技术有限公司所有，未经书面批准不得随意复制外传。

目 录

1 客户信息..... 1

2 产品信息..... 1

3 技术要求及规格..... 2

4 测试数据..... 3

5 客户承认..... 5

6 附件..... 5

1 客户信息

客户名称			
客户代表			
固定电话		移动电话	
项目名称		项目编码	
产品编码		图纸编码	
备 注	以上信息由客户提供		

2 产品信息

项目名称	VM9610天线 BS	项目编码	HY099
产品名称	VM9610天线 BS	产品编码	04. 04. 100086
图纸编码	HY9 099 042	版本/标记	A / V1.1
生产批号	20120713001	生产时间	2012-07-13
样品数量	5PCS	送样日期	2012-07-13
客服代表	詹淑女	联系电话	0755-2791 6655
合同编码			
制造商	深圳市华一通信技术有限公司		

3 技术要求及规格

1. LAT-0 2400 2 V Antenna Specifications

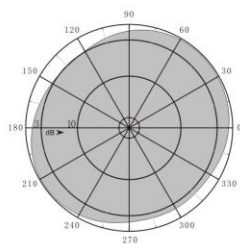


Huayi Communication Technology

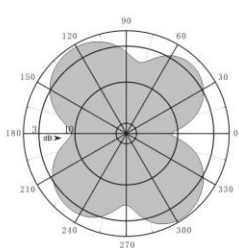
Antenna&RF Products

Terminal Antenna

Model No .	LAT-0 2400 2 V
Code	04.04.100086
Frequency range	2400-2500 MHz
VSWR	≤2.0(center)
Gain	2.0dBi
Impedance	50Ω
Polarization	Vertical
Max. power	25W
Connector	Welding on to PCB
High	210mm
Redome diameter	Φ3.5mm
Redome material (color)	/
Weight	2g
Operating temperature(℃)	-30 ~ +60
Humidity	5 ~ 95%



Horizontal Pattern

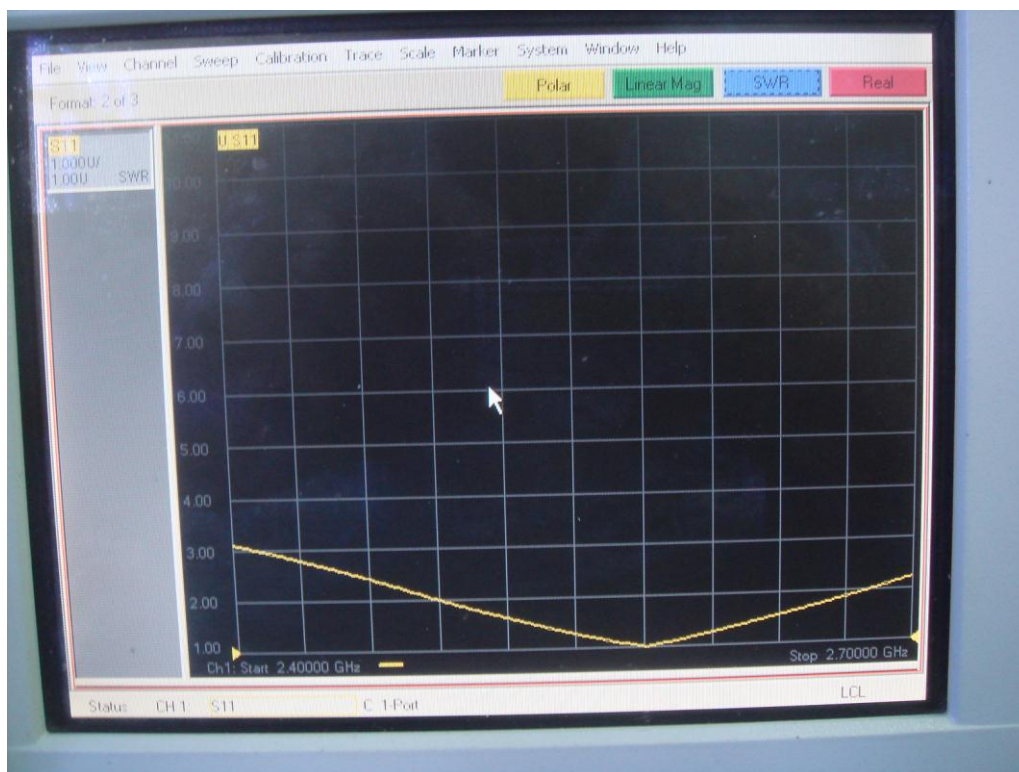


Vertical Pattern

Shenzhen Huayi Communication Technology Co.,LTD.
Tel:+86-755-27916655 Fax:+86-755-27915191

4 测试数据

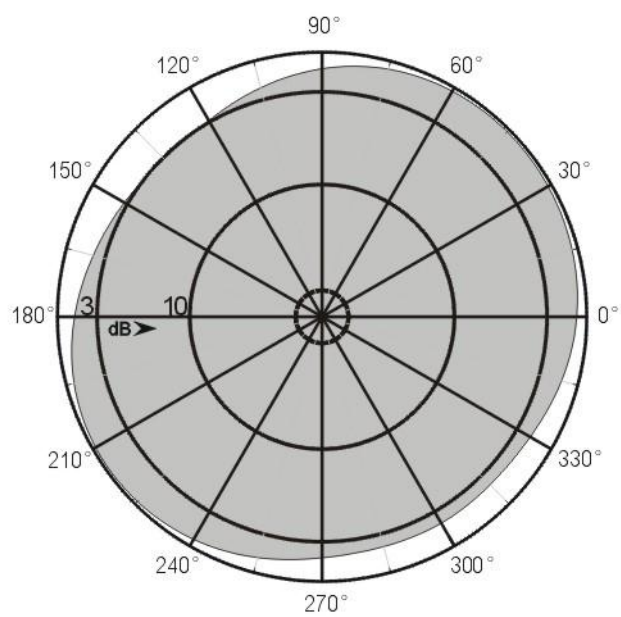
电压驻波比 (VSWR) :



回波损耗(Return Loss):



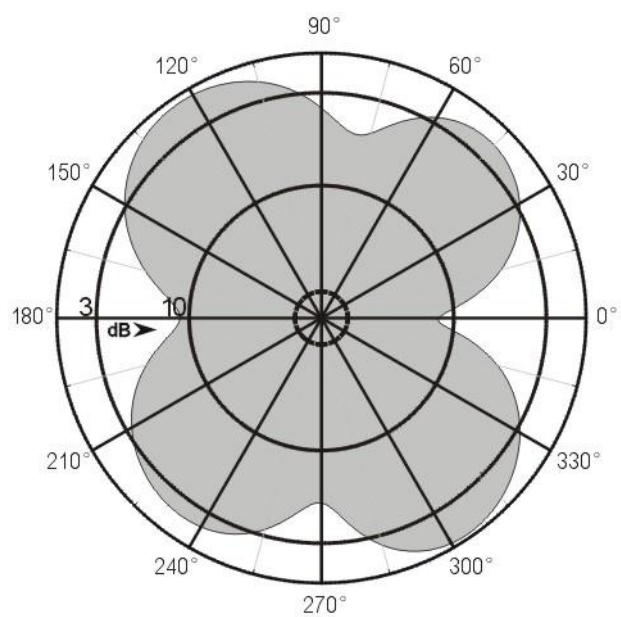
水平面方向图 (H-plane Radiation Pattern) :



Horizontal Pattern

Frequency:2450MHz

垂直面方向图 (E-plane Radiation Pattern) :



Vertical Pattern

Frequency:2450MHz

5 客户承认

客户承认栏		
客户确认：	<input type="checkbox"/> OK	<input type="checkbox"/> NG
客户签名：		
日 期：		

6 附件

1. Attached 1: HY9 099 040.pdf