



深圳市飞敏科技有限公司

ShenZhen City FeiMin Technology CO., LTD.

产品承认书

SPECIFICATION FOR APPROVED

客户

CUSTOMER: Shenzhen Boyiyou Optoelectronics Technology Co., Ltd.

产品名称

PRODUCTS: FPC antenna

客户料号

PART NO: 5.23.10030140114

产品型号

Spec.: FM-S943-BYY-M21 TX

日期

Data: 2023.12.23

Frequency: 630~660MHz

供应商

SUPPLIER

拟制 PREPARED BY	审核 CHECKED BY	批准 APPROVED BY
杨轩	夏兴喜	马冬冬

备注: 承认盖章后请回复一份承认书(或复印件)给我司, 其余由贵公司存档

REMARK: Please send us one(or copy) of this approval with stamp after accepting, other copies filed by the customer.

地址: 深圳市宝安区西乡街道固戍社区恒南一路C栋厂房303室

ADD: Room 303, Building C, Hengnan one Road, Gushu community, Xixiang Street, Bao'an District, Shenzhen City

电话 Tel: 0755-23035723

传真 Fax: 0755-23036702

邮箱 E-mail: ant001@fmant.cn

网址 HTTP: www.fmant.cn

目录

产品承认书.....	1
1. 项目信息 Project Information.....	4
1.1. 外观尺寸 Appearance and Dimensions	4
2. 电气性能 Electrical Characteristics.....	5
2.1. 测试环境条件 Test Environment Conditions	5
2.2.测示方法 Measurement method	5
2.2. 天线参数 Pictorial view	5
3. 备注 Notes.....	5
4. 产品包装规范 Product packaging specification	6

ANTENNA SPECIFICATION

Revision history

Version	date	state
A1	2023-12-23	first edition

change content:

First change:

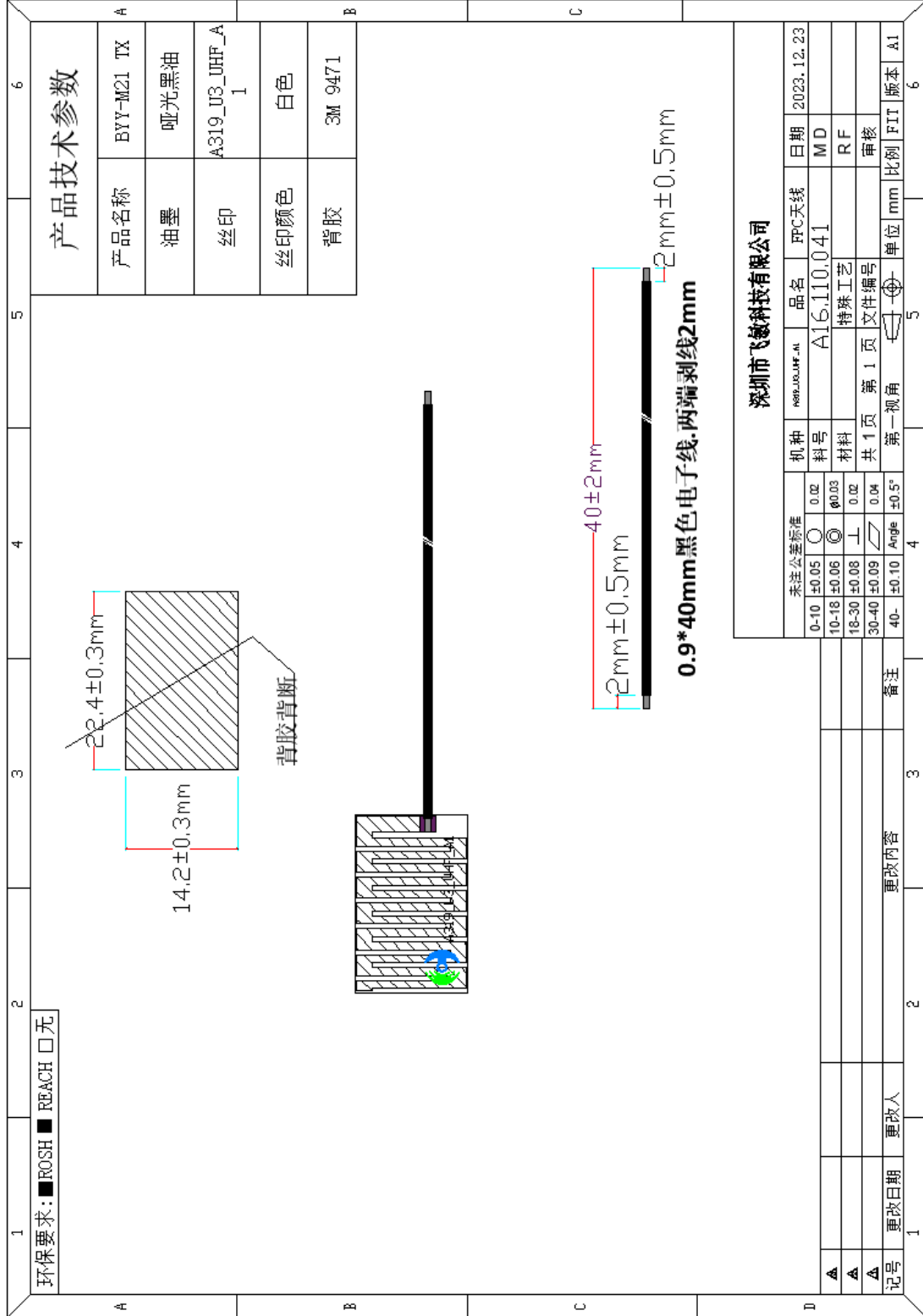
Before change: (If necessary, please add corresponding pictures, and the change details here should be clearly described)

After change: (If necessary, please add corresponding pictures, and the change details here should be clearly described)

ANTENNA SPECIFICATION

1. 项目信息 Project Information

1.1. 外观尺寸 Appearance and Dimensions



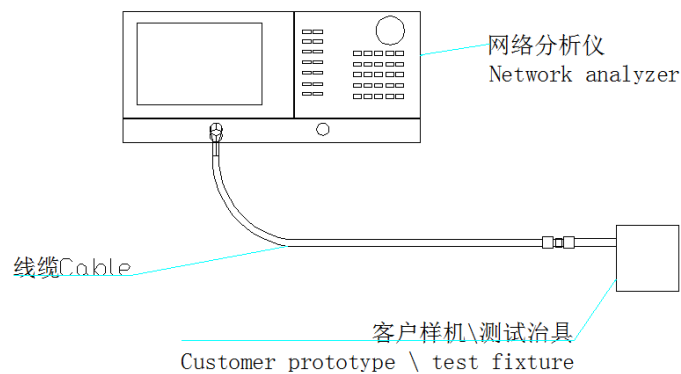
ANTENNA SPECIFICATION

2. 电气性能 Electrical Characteristics

2.1. 测试环境条件 Test Environment Conditions

温度 Temperature	Ordinary Temperature (5 to 35°C)
湿度 Humidity	Ordinary Humidity (25 to 85% RH)

2.2. 测试方法 Measurement method



2.2. 天线参数 Pictorial view

天线的主要参数 Main Technical Specifications			
频段 (MHz) Frequency Range	阻抗 (Ω) Impedence	极化方式 Polarization mode	匹配网络 Matching network
UHF	50	线极化 Line polarization	π 型

3. 备注 Notes

1. When installing, be careful not to be too close to the metal part to avoid affecting the antenna performance. 2. This antenna is only suitable for this model. The position of the antenna cannot be changed at will. If it is used on other machines, the effect will be worse. Our company has nothing to do with it close.

4. 产品包装规范 Product packaging specification

产品名称:FPC 天线

天线形式: 电子线+FPC

一、标签要求

内标签长 7CM, 宽 4CM 左右

外标签长 7CM, 5CM 左右

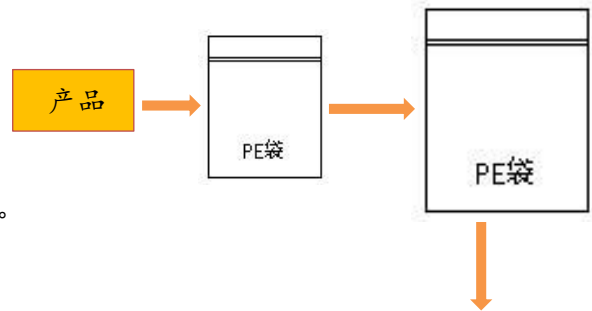
供 应 商	深圳市飞敏科技有限公司
产 品 名 称	*****
物 料 编 码	*****
规 格 型 号	*****
数 量	***PCS

客 户 名 称			
供 应 商	深圳市飞敏科技有限公司		
订 单 编 号	*****		
物 料 编 码	*****		
规 格 型 号	*****	产 品 名 称	*****
数 量	*****PCS	检 验	
备 品	***PCS	备 注	

二、装箱流程

作业说明:

1. 产品__PCS 用 PE 开口袋装好, 每小袋贴好内标签;
将__小袋装入大 PE 封口胶带袋中, 尾数及备品除外。

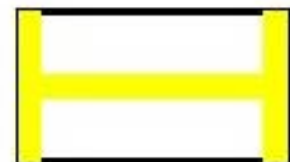


2. 每箱装__大袋产品, 将箱子用胶纸以“工”字形封箱。

3. 在箱子的右上角贴上外标签, 不可有漏填、填错现象。

三、注意事项

装箱时要注意将天线平整放好, 封胶后不可出现严重晃动情况, 未填满整箱的情况需塞入泡棉填充, 避免运输过程中造成产品不良的情况。



纸箱

