

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户

CUSTOMER _____

客 户 编 号

CUSTOMER PART NO: _____

品 名 编 号

DESCRIPTION NO. _____ TAG-915M7426LED / LED超高频标签

提 出 日 期

PRESENT DAY : _____ 2024/11/13

出 图 DRAWING			客户承认 CUSTOMER APPROVE
发 行 MADE	检 查 CHECKED	承 认 APPROVED	
1. Berry	2. Boby	3. Henry	
DATE: 2024/11/13			DATE:

深圳市铨顺宏科技有限公司

ShenZhen Fuwit Technology Co., Ltd.

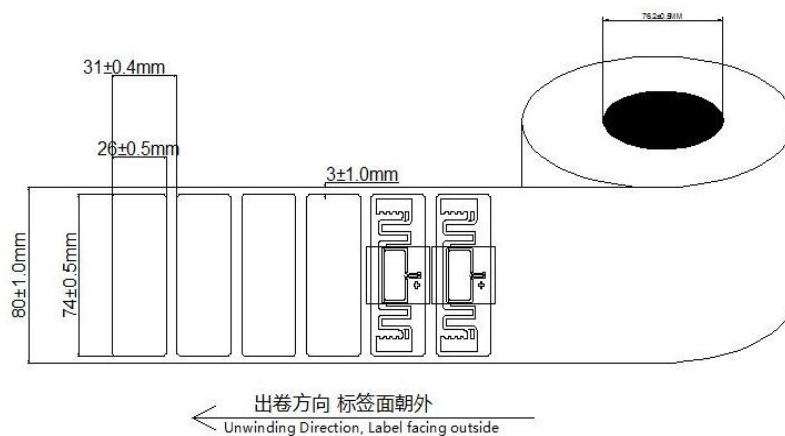
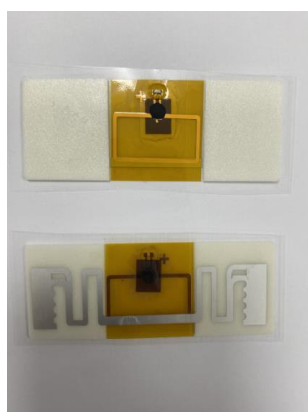
表单编号: ST-R03-10

一、产品介绍

产品名称：LED 超高频标签

产品型号：TAG-915M7426LED

产品外观和尺寸（mm）：74*26*1.1mm （长*宽*厚）



应用场景：

声光标签是在传统的 RFID/NFC 标签基本上增加了声光提醒功能，以便于在仓库、货站等物品管理中快速定位并找到指定物品（LED 或 Beeper 声音提醒）广泛应用在库房，医院，图书馆，于盘点物品定位、货架定位、衣帽查找定位、图书查找定位、档案查找定位为主要应用领域。



二、产品参数

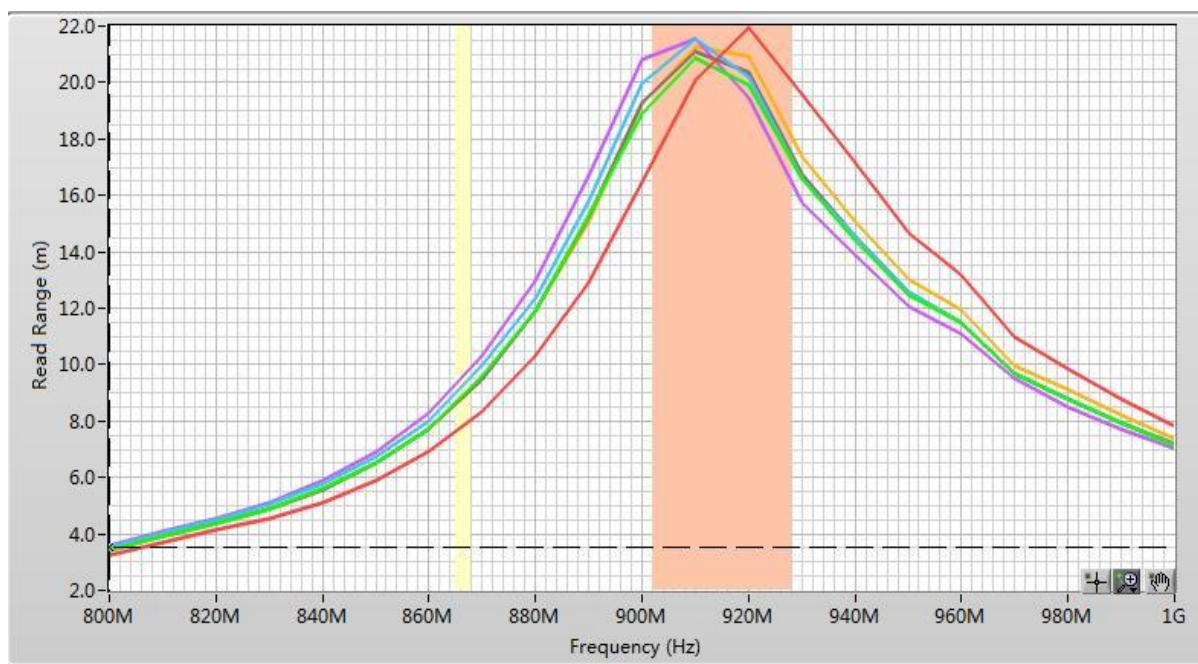
名称	参数		备注
产品特性 (Product Feature)			
芯片型号 Chip Model	KX2005XB-L/T		
超高频协议 Protocol	ISO18000-6C GEN2		
频率范围 Operating Frequency	920.5-924.5Mhz		
内存 Memory	EPC	240bit	
	TID/UID	192bit	
	User	1312bit	
	Reserve	64bit	
数据保存 Data EEPROM Retention	10 years		
读取距离 Reading Range	900cm		取决于读写器与增益天线
特性 Characters	灯光提醒 (LED Reminded)		
基本参数 (Basic Parameters)			
尺寸 Size	74*26*1.1mm		(L x W x H)
天线工艺 Antenna Type	铝天线/Aluminum Antenna		
面材封装 FaceStock or Housing	无/without facestock		
基材 Base material	双面离型透明 PET Dual Silicon & Transparent PET Liner		
环境参数 (Environmental Parameter)			
静电保护 ESD Limited Voltage	2KV		
工作温度 Operating Temperature	-35℃ - 85℃		
储存温度 Storage Temperature	0℃ - 25℃		
操作湿度 Relative Humidity	10%-95%(Variant Performance)		
扩展			
个性化选项	定制彩色印刷条码文本或个性化编码		

Option	Custom color printing(Embossing or laser-engraving) with barcode or text & personalization encoding	
--------	--	--

注：上述数据是基于本公司对产品特性的一般了解，仅供一般信息参考。客户购买本产品时应在实际应用条件下测试结果来自行决定是否适用。

三、附加说明

1、读取范围与频率关系线性图：



四、包装信息

尺寸:

卷芯宽度: $80 \pm 1 \text{ mm}$
卷芯内径: $76.2 \pm 1 \text{ mm}$
数量/卷: 1000-3000 pcs/卷 (特殊要求见附加说明)
轧辊外径: $\leq 193 \text{ mm}$
接缝: 每卷 3 次以下接缝 (不包括 2 个前导接缝)

图示:

