

承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户

CUSTOMER

客 户 编 号

CUSTOMER PART NO:

品 名 编 号

DESCRIPTION NO.

TAG-915-Sensor-2110011

提 出 日 期

PRESENT DAY :

2021/01/28

出 图 DRAWING			客户承认 CUSTOMER APPROVE
发 行 MADE	检 查 CHECKED	承 认 APPROVED	
Berry	Boby	Henry	
DATE: 2021/01/28			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

TAG-915-Sensor-2110011 是一款免电池有发光二极管（LED）的 RFID 电子标签，是专为实现单品定位，具备快速查找功能的超高频电子标签。该标签附加 LED 灯，当标签需要被定位时，只需要选定该标签的 EPC 号，标签上的 LED 灯将会发出闪烁，让用户可以更直观地识别被管理物品，让库存盘点、货物查找或其他处理过程变得更容易。同时，TAG-915-Sensor-2110011 采用特殊结构设计，LED 灯光亮度高，尺寸小巧，标签全平面平整，可打印机，满足可视化系统要求与 RFID 信息的批量初始化，应用灵活、便捷。



➤ 应用场景

声光标签是在传统的 RFID 标签的基础上增加了光提醒功能，以便于在仓库、货站、档案室等物品管理中快速定位并找到指定物品（LED），可广泛应用：

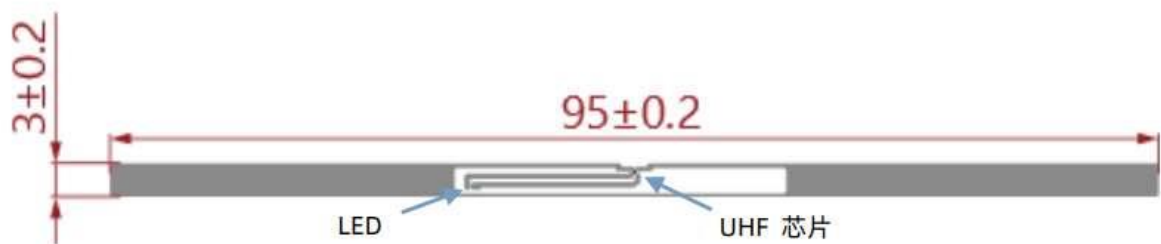
- 库房管理
- 资产定位
- 图书、档案管理
- 货物拣选

➤ 规格参数

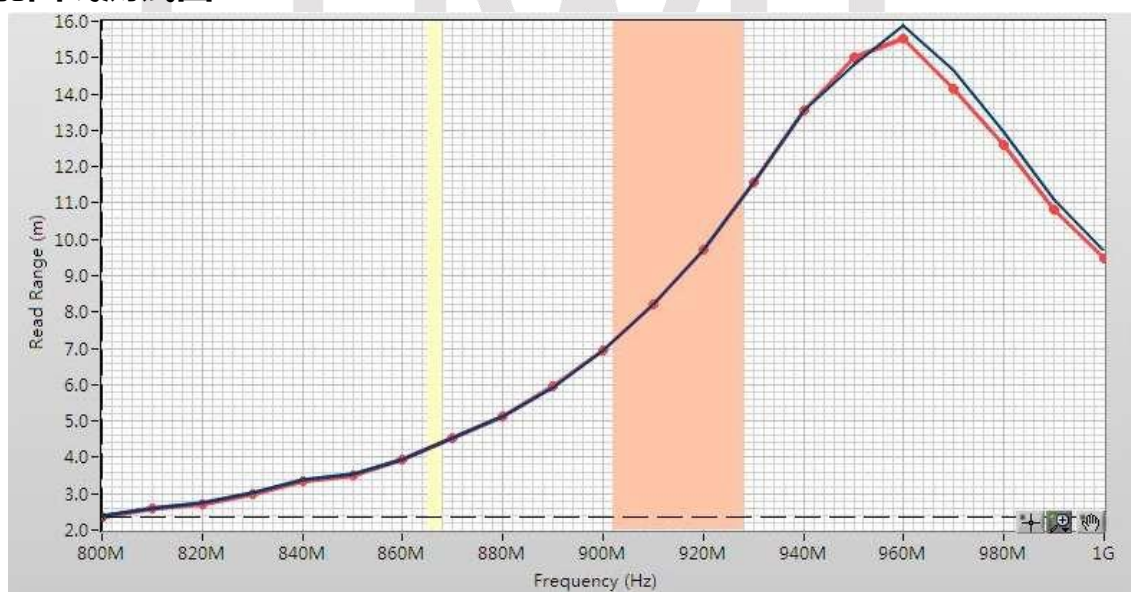
功能参数	
型号	TAG-915-Sensor-210011
频率范围	860-960MHz
芯片容量	EPC 160bits , user 1312bits, TID 192bits
芯片	KX2005XB-L/T
读写协议	EPC Class1 Gen2; ISO18000-6C
芯片寿命	可擦写 10 万次

功能	读/写 (Read/Write)
读距	1m 以上 (根据不同设备读距有差异)
物理参数	
天线工艺	铝天线
安装方法	胶粘
技术	平面微带
尺寸大小	100*12*0.2mm
离型纸	白色格拉辛离型纸
LED 灯颜色	绿
印刷, 打印	可打印
裸签颜色	白色, 可订制
环境参数	
工作温度	-35℃~ +85℃
存储温度	0℃ ~ +25℃

➤ 电子标签结构

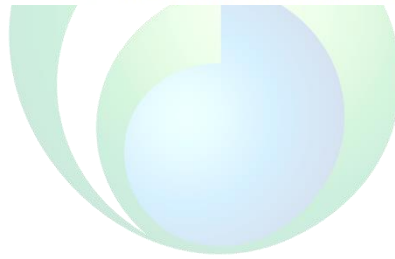
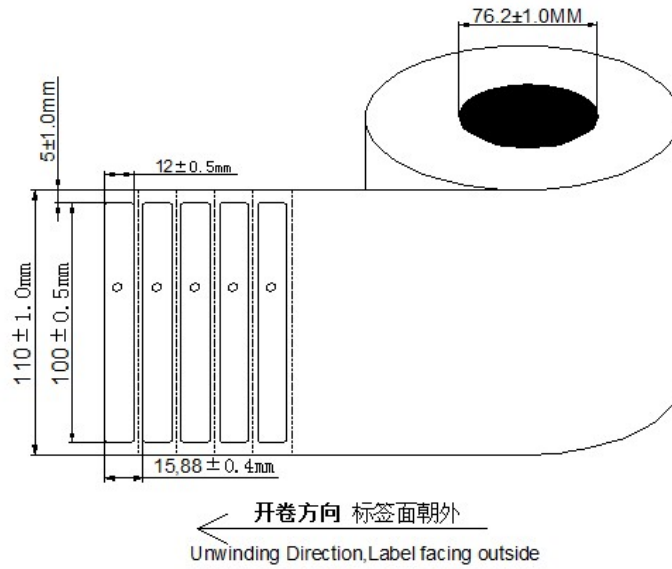


➤ 性能曲线测试图



➤ 包装信息

卷料供货每卷数量 1000-3000 片。



FUWIT