

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-13634

提 出 日 期

PRESENT DAY :

2020/12/06

出 图 DRAWING			客户承认 CUSTOMER APPROVE
发 行 MADE	检 查 CHECKED	承 认 APPROVED	
Berry	Boby	Henry	
DATE: 2020/12/06			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

适应场合：

声光电子标签是基于 860MHz~960MHz 频段的 RFID 无源声光电子标签；它在传统的超高频标签上增加了声光提示功能，能在物品管理中快速寻物（被寻的物品有发光发声提示），适用于库房盘点物品定位、衣帽查找定位、图书查找定位、档案查找定位等应用领域。

产品特点：

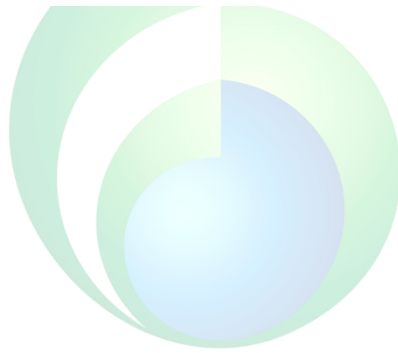
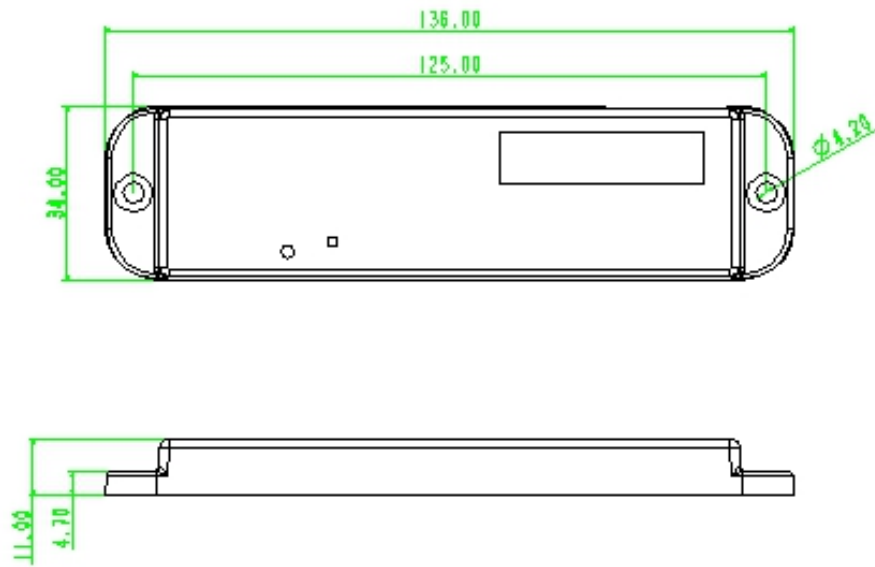
小巧轻便，方便安装；
使用寿命长；
识别距离远，灵敏度高。



➤ 规格参数

功能参数	
型号	TAG-915-Sensor-13634
频率范围	860-960MHz
芯片容量	EPC 128bits , user 2176bits, TID 48bits
读距	5-10 米（根据不同设备场景读距有差异）
芯片	IMPINJ Monza X-2K dura
读写协议	EPC Class1 Gen2; ISO18000-6C
工作寿命	不换电池 3 年以上；
功能	读/写（Read/Write）
物理参数	
产品重量	32.3 克
电器特性	内置可更换扣式 CR2477 电池一颗，工作电压 3V；
产品材料	ABS 材质，采用超声波焊接，抗震动；
颜色	LED 指示灯可以根据客户要求配颜色（黄、红、蓝、绿、紫、橙、白、七彩）
尺寸大小	长*宽*厚 136*34*11mm
环境参数	
工作温度	-20℃~ +60℃
存储温度	-20℃ ~ +60℃

➤ 尺寸：



FUWIT