承认书

SPECIFICATION FOR APPROVAL

| 客 CUS | 户 TOM | ER | | |
|-----------|-----------|-----------|--------------|----------------------|
| 客 CUS | | | 号 ART NO: | |
| 品 DESC | | | 号 NO | TAG-915-Sensor-13634 |
| | 出 SENT | 日 TDAY | 期: | 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: 20 | 020/12/06 | | 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 | | | | |
|---|---|--|--|--|
| 기86 》 | TAG-915-Sensor-13634 | | | |
| | 860-960MHz | | | |
| | 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、 | | | |
| 颜巴 | 白、七彩) | | | |
| 尺寸大小 | 长*宽*厚 136*34*11mm | | | |
| 环境参数 | | | | |
| 工作温度 | -20°C~ +60°C | | | |
| 存储温度 | -20°C ~ +60°C | | | |



> 尺寸:

