

## 承认书

## SPECIFICATION FOR APPROVAL

客 户

CUSTOMER \_\_\_\_\_

客 户 编 号

CUSTOMER PART NO: \_\_\_\_\_

品 名 编 号

DESCRIPTION NO. \_\_\_\_\_ FU-T10-A 胸牌定位标签

提 出 日 期

PRESENT DAY : \_\_\_\_\_ 2023/03/26

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: 2023/03/26			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、前言

本产品采用最新低功耗物联网技术、融合定位技术和多种传感器，具有 sos 一键报警、室内外定位、配合引擎软件实现电子围栏、历史轨迹查询等功能。

## 二、产品介绍

**产品名称：**胸卡定位标签

**产品型号：**FU-T10-A

**产品外观**



**主要特点：**

- ◆ 内置 UWB+超低功耗 SOC 主控实现超长待机。
- ◆ 支持一键主动 SOS、与响应下发报警功能。
- ◆ 本安矿用防爆、防护等级 IP53。
- ◆ 蜂鸣震动报警功能。

### 三、产品参数

型号规格	FU-T10-A
产品名称	FU-T10-A 胸卡定位标签
规格明细	UWB 通信，主动 SOS 求救、蜂鸣、震动提醒，功能按键、指示灯
技术参数	
连续工作时间	大于 60 天(1Hz 定位频率)
定位频率	0.1~20Hz 可调
电池类型	可充电锂电池 950mAh
充放电次数	大于 100 次
充电方式	TypeC 充电，2~3 小时充满
佩戴方式	胸前佩戴或者口袋内
重量	65g
尺寸	94mm*56mm*8mm
防护等级	IP53
工作环境	温度：-20℃~60℃；平均相对湿度：≤95%（25℃）
电器特性	输入电压电压：DC3.7V~5V, 工作频率：4GHz, 射频带宽：500MHz