

LSD4WN-PLCLW7A2 人员定位工牌

概述

LSD4WN-PLCLW7A2 是一款多功能合一的定位工牌，搭配蓝牙信标、LoRaWAN 网关、地图技术实现室内人员定位，可作为进出厂区的人员身份识别，集远距离传输、门禁识别、定位、紧急一键报警、长时间静止报警等功能；



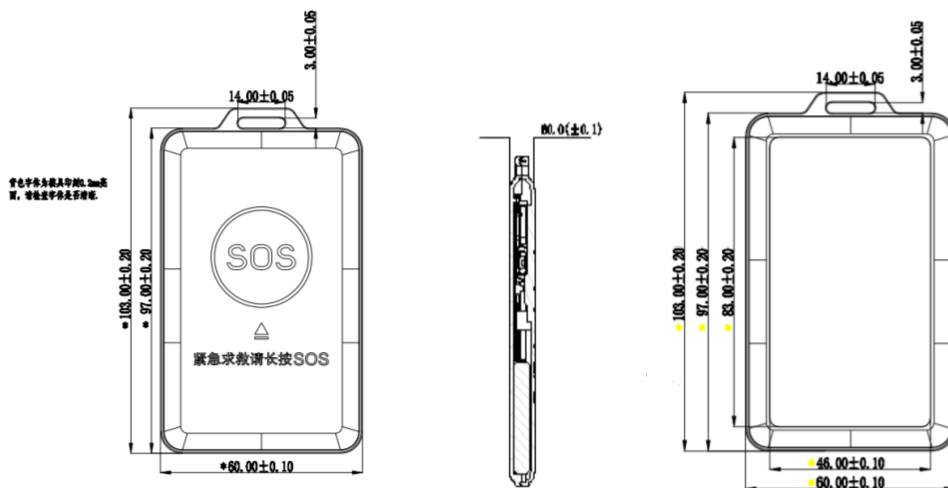
关键特性

- 定位精度 3~5 米
- 续航 1~3 个月一充
- 按键一键报警
- RFID 门禁识别
- 运动传感监测
- 低电量报警

应用领域

- * 智慧工厂
- * 智慧园区
- * 智慧医疗
- * 智能电厂
- * 智慧景区

机械尺寸



103x60x8mm

技术参数

类别	参数
LoRa 参数	调试方式 LoRa
	通讯频率 470MHz~510MHz, 上下异频频点
	协议 LORAWAN 标准协议 CLASS A
BLE 参数	调制方式 Bluetooth low energy (BLE) 4.2
	发射频段 2.4GHZ
接口配置	Micro-USB 接口
指示灯	三色指示灯
电池容量	800mAh
工作参数	充电电压 DC5.0V/1A 或 5.0V/2A
环境特性	工作温度 -10~50°C
	工作湿度 10~95% RH
防护等级	IP54
防爆等级	Ex ib IIC T4