|  |  |
| --- | --- |
| **一次性腕带标签****VT-88B** |   |

**简单介绍：**

1. 多标签识别 ；
2. 标签识别灵敏度高 ；
3. 线极化设计在特定方向具有超高读取率 ；
4. 防伪性能高，拥有合球唯一识别码（TID码）；
5. 杜邦纸可防水性能高 ；
6. 广泛应用于游乐场、洗浴场、派对、医院的人员签到、监护监控、统计等管理；

**产品参数：**

|  |
| --- |
| **规 格 描 述** |
| 产品型号(订购代码) | VT-88B |
| **性 能 指 标** |
| 协议 | EPCglobal C1 Gen2 与 ISO18000-6C |
| 芯片 | Alien Higgs系列 / IMPINJ Monza 系列 / NXP （根据客户要求） |
| 工作频率 | 860—960Mhz |
| 存储容量 | 96bit可扩展至512bit |
| 尺寸 | 85\*54\*0.8mm(可定制)   |
| 工作模式 | 可读写 |
| 读取距离 | ≥3m(与读写器性能及工作环境有关) |
| 存储时间 | ＞10年 |
| 可擦写次数 | ＞100,000次 |
| 工作温度 | -20℃~+60℃ |
| 存储温度 | -40℃~+100℃ |
| 封装材质 | 特卫强 |
| 安装方式 | 环扣 |
| 应用 | 游乐场、洗浴场、派对、医院的人员签到、监护监控、统计等管理 |