|  |  |
| --- | --- |
| **防伪防串货标签**  **LA-2020** |  |

**产品特性：**

1、多标签识别 、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、可应用于各行各业，提高生产效率、管理效率、防伪防串货等；

**规格参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| **规 格 描 述** |  |
| 产品型号(订购代码) | LA-2020 |
| 性 能 指 标 | |
| 协议 | EPC CLASS1 Gen 2 / ISO 18000-6C |
| 芯片 | Alien Higgs-3、Higgs-4 / IMPINJ Monza 4、Monza 5 / NXP （根据客户要求） |
| 工作频率 | 860—960MHZ |
| 存储容量 | 96bit可扩展至512bitt |
| 尺寸 | 20\*20 mm |
| 工作模式 | 可读写 |
| 存储时间 | ＞10年 |
| 可擦写次数 | ＞100,000次 |
| 工作温度 | -20℃~+50℃ |
| 存储温度 | -40℃~+100℃ |
| 材质 | 铜板纸 / PET / PVC / 热敏纸 |
| 安装方式 | 带背胶 |
| 应用领域 | 航空、物流、仓储、零售、服装、医疗、防伪等 |