|  |  |
| --- | --- |
| **经济性ABS塑封抗金属标签****VT-1322** | 1476436437 |

**产品特性：**

是一款带PC材料封装的长读距工业标签,这款抗金属rfid标签有两个孔，可使用铆钉或其它紧固件进行安装。该长读距工业标签具有非常优秀且稳定的识别性能，当标签附于金属上读距高达10米以上。抗金属、标签体积小、读距远、防水、可靠性高；

应用于：车辆管理、也可以用于其它需要识别的金属产品表面作固定资产管理标签、仓储物流、生产线自动化管理、航空包裹、集装箱、电网管理等

**产品参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品型号 | VT-1322 |
| ****性能参数****  |
| 协议 | EPC CLASS1 Gen 2/ISO 18000-6C |
| 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 |
| 工作模式 | 可读写 |
| 读取距离 | ≥18m(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℃ ～+80℃ |
| 存储温度 | -40℃~+80℃ |
| 材质 | ABS塑料 |
| 印刷 | 丝印（可定制图案，增值服务） |
| 工艺 | 超声波焊接 |
| 尺寸 | 135\*22\*15mm(带泡棉背胶厚度） |
| 应用 | 托盘管理、货架管理、仓储物流管理、资产管理与设备巡检、生产过程管理、追踪追溯管理、化学物品物流供应管理等 |