|  |  |
| --- | --- |
| **MiNi抗金属标签****VT-1504** |  |

**应用领域：**

1. 工具管理等微小型设备管理；
2. 医疗器械管理

**产品优势：**

1. 产品100%经过欧洲进口标签一致性测试系统检测，保证使用过程中的稳定性；
2. 产品材质通过环保认证；
3. 产品经过国内外知名客户广泛的使用和验证；
4. 标签结实耐撞，耐候性好，读距远;

**规格参数：**

|  |
| --- |
| **性 能 指 标** |
| 产品订购型号 | VT-1504 |
| 工作频率 | 86-960Mhz |
| 读距 | 2米（R2000固定式读写器）；0.9米（R2000模块手持机，30dbm功率） |
| 极化方向 | 线极化 |
| **芯 片 特 性** |
| 芯片 | Alien/Higgs3 |
| 功能 | 可读/写 |
| EPC | 存储:EPC 96bits （可拓展到 480bits） , 用户区 512bits, TID64bits  |
| 用户内存 | 512 User Bits |
| 数据存储时间 | 10年 |
| 可擦写次数 | 100,000次 |
| **物 理 特 性** |  |
| 尺寸 | 15\*4\*2MM 孔径2MM  |
| 包装 | Reel包装 |
| 材质 | FR4 |
| 颜色 | 黑色 |
| IP等级 | IP68 |
| 重量 | 0.7g |
| **使 用 环 境** |  |
| 工作温度 | -20℃至+100℃ |
| 存储温度 | -40度至140度 |
| **安装方式** |  |
| 铆钉安装 | 标签安装孔径2MM |
| 螺丝安装 | 标签安装孔径2MM，可用M2.0螺钉 |
| 背胶安装 | 采用3M进口薄胶或者厚胶，按客户需求定制。 |
| 个性化定制 | 激光打码，印刷LOGO，颜色定制等 |