|  |  |
| --- | --- |
| **USB接口**  **桌面式阅读器**  **VD-67S** |  |

**产品特性：**

1. 全面支持符合支持符合ISO-18000-6C（EPC G2）标准；
2. 工作频率902-928Mhz或865-868Mhz(可按不同的国家或地区要求调整)；
3. 具有仿真键盘功能、电脑USB接口取电、蓝色射频指示灯及蜂鸣器操作；
4. 体积小、读取速率快等优点，可以对标签进行授权、挂失、编程等操作，可广泛应用于各种RFID系统中；
5. 应用领域：在俱乐部、图书馆、学生学籍、消费管理、考勤管理、就餐管理、泳池管理等系统都得到了广泛的使用。

**产品参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品型号 | VD-67S |
| **性 能 指 标** | |
| 频率范围 | 工作频率902-928MHZ或865-868MHZ（随国家或地区不同可以调整） |
| 射频模组 | 基于VM-5S（韩国 PHYCHIPS PR9200），出色稳定性 |
| 调频方式 | 广谱调频（FHSS）或定频，可软件设置 |
| 天线数量 | 增益0dbi PCB天线 |
| 通讯接口 | USB转Type\_C |
| 应用软件接口 | 提供动态连接库（DLL），支持二次开发 |
| **标 签 操 作 性 能** | |
| 读取距离 | 内建收发天线，读取距离100~200mm |
| 写入距离 | 写入距离0~100mm |
| 空中接口协议 | 支持符合ISO-18000-6C（EPC G2） |
| **机 械 电 气 性 能** | |
| 尺寸 | 139(长)\*86(宽)\*22(高)mm |
| 电源 | 电脑USB接口取电 |
| 重量 | 120g |
| 湿度 | 5% to 95%, 非凝结 |
| 防护等级 | IEC IP52 |
| 工作温度 | -20 ºC to 60  ºC |
| 存储温度 | -40°C to 80°C |

**图纸:**

