|  |  |
| --- | --- |
| **腕带读写器**  **VH-B73** | 腕带读写器 |

**产品特性：**

1.采用便携腕带式设计小型读卡器，手表大小，时尚搭配。

2.支持系统：Windows、IOS、Android、Mini Program

3.可灵活变换成腕带式手表、伸缩杆式读头、胸挂式阅读器、桌面式读写器。

4.使用ABS+PC工程塑料，时尚耐用。

**产品参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品型号 | VH-B73 |
| ****性能参数**** | |
| 协议 | 支持超高频（UHF）标签协议ISO18000-6C |
| 支持系统 | Windows、IOS、Android、Mini Program |
| 通信接口 | BLE4.0、USB |
| 读取距离 | 50cm（视标签大小而定） |
| **电气参数** | |
| 电池容量 | 500mA |
| 充电方式 | USB 5V/0.5A，充电2小时 |
| 工作时长 | 连续工作3小时，可查询3万次 |
| **物理参数** | |
| 材料 | ABS+PC工程塑料 |
| 环境参数 | |
| 工作环境温度 | -20℃~60℃ |
| **工作状态指示** | |
| 开关 | 拨扭开关 |
| 中间灯 | ①正常工作：绿灯长亮  ②设备异常：灯不亮  ③电 量 低：绿灯一直缓慢闪烁（低电报警，请尽快充电）  ④电量超低：绿灯一直快速闪烁（低电停止使用，无法读卡）  ⑤充电中：红灯长亮  ⑥充电完成：红灯灭掉 |
| 左边灯 | ①蓝牙连接成功：绿灯长亮  ②蓝牙传输数据：绿灯快闪 |
| 右边灯 | 操作标签成功：绿灯闪烁 |