



旭龙蓝牙扫码枪操作指引

注意

1. 蓝牙扫码枪的标准配置包括：扫码枪、2.4G 接收器、micro USB 线、说明书、合格证
2. 蓝牙扫描枪稳定传输距离为 10 米，墙壁金属等物品会对传输的距离和稳定性造成显著的影响
3. 扫码枪支持 micro USB 传输，2.4G 无线传输，蓝牙无线传输，详细设置请查阅说明书

条码扫描

按下扫描键扫描枪开始扫描，扫描条码时，需要根据条码的大小调整合适的距离，瞄准光在合适的位置，二维扫码枪瞄准光应在条码的中间，红光和激光扫码枪应完全覆盖条码



电池充电

可用标配的 micro USB 线连接电脑，也可以接入 5V 电源进行充电

- 充电时，无线手持扫码枪红色指示灯会亮
- 充满电时红色指示灯熄灭
- 电池电量充满需 4.5 个小时
- 务必使用 5v 的电源适配器进行充电



蓝牙 HID 键盘通讯设置

1. 蓝牙扫描枪第一次触发开机后，需扫描 蓝牙模式 设置码

☑ 无线传输类型(支持蓝牙产品可设置)



2.4G



蓝牙



蓝牙串口

备注：默认设置为2.4G无线传输，恢复默认设置后，需设置为蓝牙模式，需重新扫码

2. 手机上打开蓝牙，搜索到蓝牙设备名称：BLE_HID，点击连接



3. 如果连接成功如果连接成功会有“滴”一声提示音，移动设备显示已连接





4. 如果蓝牙断开, 会有“滴滴”两声提示。

指示灯

| 工作状态 | 指示灯状态 |
|---------|-------|
| 充电状态 | 红灯常亮 |
| 充满电状态 | 红灯灭 |
| 扫描器断开连接 | 绿灯慢闪 |
| 上传数据成功 | 绿灯闪一下 |
| 报警 | 绿灯闪三次 |

蜂鸣器

| 工作状态 | 提示音状态 |
|--------|--------|
| 开机提示音 | 长一声高音 |
| 关机声音 | 两声高低音 |
| 设置码声音 | 两声高低音 |
| 保存数据成功 | 两声高低音 |
| 扫码成功 | 中长一声高音 |
| 报警提示音 | 三声连续短音 |