

产品信息：

名称：UHF 安卓手持终端

型号：HH6001

品牌：NBDE

产地：深圳



功能特点：

- 强大的硬件配置，运行流畅；
- 采用 **Impinj E710 高性能模块**，性能强劲，读写一流；
- 外置天线，读卡最远可达 **25 米以上**；
- 采用 **Android 12.0 操作系统**，运行快速且稳定；
- 支持**标签雷达**，寻找指定标签；
- 高档机身材料，航空铝材+德国拜耳超韧尼龙材料机身，提供长时间的舒适握感；
- 采用工业级或军工级元器件，保证在恶劣环境下稳定工作；
- 超长续航，**6000mAh 大容量**锂聚合物电池；
- 出类拔萃的工业设计，防水防尘，外观优雅精巧、简约大方；
- 优越的防护性能，**IP64 防护等级**，能承受 **1.2 米**高度跌落至混凝土地面的冲击；

技术参数：

• 数据采集：

UHF RFID

工作频率：中国 920~925MHz；

美国 902~928MHz；

欧洲 865~868MHz （其它频率可定制）

UHF 引擎：Impinj E710

协议标准：ISO18000-6C，EPC Global UHF Class 1 Gen 2

输出功率：0~33dBm

群读速度：≥500 张标签/秒。

UHF 天线: 3dBi, 圆极化天线。

读卡距离: ≥ 25 米。

区域支持: US, Canada and other regions

Following U.S. FCC

Europe and other regions following

ETSI EN 302 208

China

Japan

Korea

Malaysia

标签雷达: 寻找指定标签。

温度标签: 读取温度标签的 EPC 内容和温度。

- **配置参数**

操作系统: Android 12

CPU: 四核 Cortex-A17/主频高达 1.8GHz

GPU: ARM Mali-T764/高性能 3D 引擎。

内存容量: 2G+32G, 4G+64G

显示屏: 5.0 寸, 分辨率 1280*720/IPS/180 度视角。

触摸屏: 1.1mm 加厚钢化玻璃, 多点触控, 可戴手套操作。

标准按键: 电源键 1 个, 扫描板机 1 个, 声音键 2 个。

电池: 6000mAh 可充电锂聚合物电池。

工作时间: 连续工作 4 小时。

待机时间: 96 小时。

扩展卡槽: Micro SIM 卡槽 1 个/PSAM 卡槽 1 个

USB 接口: USB 2.0 Type-C

音频: 大口径双扬声器立体声系统。

震动马达: 支持。

充电灯: 双色指示灯。

- **图像采集**

摄像头: 1300 万像素/自动对焦/带闪光灯。

- **无线通讯**

WIFI: 支持 IEEE802.11b/g/n 协议。

Bluetooth: Bluetooth 4.0

4G: 支持。

全球定位: GPS+GLONASS

- **开发环境**

操作系统: Android 12 支持。

SDK: 提供软件开发工具包。

开发语言: Java

开发工具: Eclipse / Android Studio

- **条码扫描(选配)**

- **一维条码**

扫描引擎: Motorola EM1350

支持类型: UPC/EA Symbol SE955N/Code128/Code39/Code93/Code11

- **二维条码**

扫描引擎: Honeywell N3680

支持类型: Data Matrix/QR Code/Aztec Code/PDF417/US Planet/UK Postal

- **使用环境**

工作温度: -20°C~+60°C

储存温度: -40°C~+70°C

环境湿度: 5%RH~95%RH (无凝露)

防护等级: IP64, 能承受 1.2 米高度跌落冲击坠地抗震高度。

- **物理参数**

机身材料: 航空铝材机身, 超韧尼龙。

产品尺寸: 160mm*82mm*129mm

产品重量: 575g

- **包装附件:** 包装附件: USB 数据线 1 条, 充电器 1 个, 电池 1 块。

典型应用：

仓库库存管理及产品查找；贵重物品管理；产品追踪客户服务管理；产品销售防窜货管理；食品安全追溯管理；医疗器械、医疗废品管理；物流和供应管理；生产制造和装配；航空行李处理；集装箱货柜管理；邮件/快运包裹处理；文档追踪/图书馆管理；车辆管理和车辆稽查；动物身份标识；运动计时；电子门票。

