

产品概述

这款高频 RFID 手持式阅读器是一款综合性能高、适用领域广的新一代安卓产品，专为安卓应用领域设计，既有舒适的操作易用性，又具备强大的功能组合性，完全满足工业环境对稳定耐用的要求。这款高频 RFID 手持式阅读器以用户体验为中心，采用触摸屏+物理按键的双组合设计理念，专为安卓应用领域设计，4 英寸电容式触摸屏，同时 NFC 近场通信技术可用，在完全不影响操作舒适度和便携性的同时，彻底解决了以上各种顾虑，因此更适合在工业领域应用。



产品特点

- 先进的电容式触摸与可视体验:
- 轻薄体验，方便易携:
- 实用快捷的物理按键组合:
- 数据安全无漏洞:
- 完善的条码解决方案
- 稳定的安卓 4.3 以及极速四核 CPU
- 2.4G 和 5G 双频高速 WIFI
- 全球 3G 全网通，真正的单模三待
- 可靠的工业防护设计
- 12 小时持续工作

技术指标

CPU	Cortex™-A7 四核 1.2GHz
操作系统	Android4.3
RAM	1GB
ROM	4GB
用户存储扩展	Micro SD Card, 最大兼容32GB
接口/通信	工业Micro USB接口, 支持USB2.0 HighSpeed ; 尾插支持串口通信 (选配)
键盘	17键/22键按键 (带背光)
显示屏幕	4英寸工业级耐低温IPS显示屏, 电容式触摸, 支持戴手套/带水触摸 800(W)×480(L) (WVGA)
电源	可拆卸3.8V 4000mAh锂离子充电电池 侧侧面接口: 标准Micro USB充电接口, 智能识别PC及专用充电器 底部接触式尾插接口: 支持充电、USB2.0 (需配磁吸式尾插线或底座)
续航能力	持续工作: 大于 12 小时 (显示屏常亮, 每 6 秒扫描及 WLAN 传输一次) RTC 时间保持: 大于 168 小时 (无主电池) 休眠待机: 大于 550 小时 (GPRS 在线), 大于 600 小时 (GPRS 离线)
通知方式	声音、振动器、LED 灯指示
音频	内置扬声器, 内置麦克风, 3.5mm 立体声耳麦接口
传感器 (选配)	加速度传感器、光线传感器、电子罗盘、陀螺仪
尺寸	156(H)×70(W)×21(T)mm (条码头处 27mm)
重量(含标准电池)	270g (含电池, 依据不同配置略有不同)
工作温度	-20℃至+50℃

储存温度	-40°C至+60°C (含电池)	-40°C至+70°C (不含电池)
湿度	5% to 95% RH 无凝露状态	
防水防尘工业等级	IP67	
跌落等级	1.5 米	
抗冲击	1000 次 0.5 米滚动 (相当于 2000 次撞击)	
静电放电(ESD)	±15kV 空气放电, ±8kV 直接放电	

典型应用

专为安卓应用领域设计, 适用于工业级应用领域。