

条码扫描枪 超高频RFID读写器

产品名称	条码扫描枪 超高频RFID读写器
公司名称	深圳市华禹工控科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	操作系统:Android 5.1 CPU:Mali-T720 四核64位Cortex-A53,主频1.3-1.5GHz 机身尺寸:165.30*72.50*37.20MM
公司地址	深圳市南山区西丽阳光二路翻身工业区七栋四楼
联系电话	86 0755 26787502-8016 13510319559

产品详情

设备标配参数

处理器（CPU）：Mali-T720 四核，64位Cortex-A53,主频1.3-1.5GHz

操作系统：Android 5.1 操作系统

运行内存：1GB

机身内存：8GB

支持网络：Wifi 3G 2G：GSM 900/1800(支持语音通话，短信和彩信)

4G：全网通（移动、联通、电信）

数据业务：GPRS，HSDPA

显示屏（LCD）：4.0寸480*800TFT电容触摸显示屏

无线通讯：WIFI，蓝牙，WCDMA，GSM/GPRS

导航：GPS全球定位系统

有线通讯：USB，UART串口

外部输入：26个全键盘、2个侧按键，音频录入

输出：立体声喇叭输入，视频播放

存储扩展：预留TF卡座，可扩展32GB

待机电流：5mA

工作电流：230mA

电池容量：3400mAh聚合物电池

电池电压：3.6V~4.2V

待机时间：10天

工作时间：10h

开发平台：JAVA

充电电压：DC 5V

充电电流：1000mA

使用温度：-15°~65°

存储温度：-20°~80°

机器尺寸：165.30*72.50*37.20MM

裸机重量：~200克

二维条码：模组选择、讯宝SE4500 支持硬解二维和软解二维

条码类型：Code39、PDF417、Data Matrix、和常见的一维条码

工作电流：450mA

身份证识别模块：身份证核验系统专用模块

UHF无源超高频UHF 840MHz~950MHz（根据实际应用场合而定），符合EPC Class1 Gen2和ISO18000-6C

读写距离0~4M（用我司白卡，单卡读卡距离不低于4M）