

条码扫描手持机 条码设备

产品名称	条码扫描手持机 条码设备
公司名称	深圳市溪源尔科技有限公司
价格	1680.00/台
规格参数	加工定制:是 类型:数据采集器 型号:e9900d
公司地址	深圳市南山区科兴路11号深南花园A座17E
联系电话	86 755 26543650 18924612410

产品详情

规格：

亲，下单前请与客服确认好相关配置等信息！

技术参数：

系统规格

操作系统： windows ce 6.0 r3 .net（中文或英文）
cpu处理器： arm11处理器，主频667mhz
内存容量（标配）： 128mb ddr sdram，256mb rom

扩展内存： 可选配：256mb ddr sdram，1gb rom
2g、4g、8g和16g msd（t-flash）卡

lcd显示屏

规格： 3.5"
显示类型： 半透tft lcd
指示灯： 三色led系统操作状态及电池管理指示灯
扬声器： 音量可控制（内置）
蜂鸣器： 省电模式的声音提示

键盘

标准键盘： 0~9、a~z、a~z、f1~f5、enter、delete、shift、ctrl、tab、空格键、四个方向键、2个侧键、复位键、开关机键，扫描键

特殊符号键： *、#、.、@、/

键数： 31键

1d/2d条码功能（标配）

识读模式： 激光扫描/摄像扫描

识读景深： 45mm~450mm

识读码制： 二维条码：df417、micropdf417、maxicode、data matrix、qr code、aztec、aztec mesa、code49、龙贝码、汉信码等
一维条码：code128、ean-13、ean-8、code39、upc-a、upc-e、codaba、china post 25、interleaved 2 of 5、isbn/issn、code93等
邮政码：postnet (us)、postnet ccode、bpo 4 state、canadian post、japanese post、kix (netherlands) post
ocr格式：ocr-a和ocr-b

1f rfid功能（选配）

空间接口协议： em卡/兼容卡，动物卡

工作频率： 25khz、134.2khz

读卡距离： 0~10cm

uhf rfid功能（选配）

空间接口协议： iso18000-6c/epc c1gen2

uhf rfid工作频率： 美国频率 902~928mhz (fcc part 15)

欧洲频率 865~868mhz (etsi en 302 208)

中国频率 920~925mhz

日本频率 952~954mhz

其他多国频率标准（可按客户要求定制）

uhf rfid天线： 圆极化3dbi天线

uhf读卡距离： 0~5m

uhf功耗 正常情况下18dbm，最大时24dbm

hf rfid功能（选配）

空间接口协议： iiiso14443a/14443a-4/14443b/iso15693(可同时兼容这些协议)

工作频率： 13.56mhz

读卡距离： 0~10cm

gps定位功能（选配）

冷启动时间： 小于60秒

定位精度： 小于10米

图像采集功能（选配）

像素： 300万/500万像素，带自动af功能

夜视图像采集功能（选配）

像素： 100万像素

夜视范围： 3 - 5米

wi-fi通信功能（标配）

协议： ieee 802.11b/g
通信距离： 100m(室内)/300m(室外)(直视距离)
接收灵敏度： - 75dbm
发射功率： 低于100mw

蓝牙通信功能 (选配)

协议： 支持协议版本2.0

gprs/gsm/wcdma(3g)通信功能 (选配)

gsm bands: 850/900/1800/1900 mhz/2100 mhz

通话 具备通电话功能

接口

外部端口： usb 2.0、rs232 (转接器连接)、rj45 (转接器连接)

扩展槽口： 1个msd/t-flash卡插槽，1个sim卡插槽，2个psam卡插槽

电池规格

容量： 7.4v1800mah 锂聚合物电池

工作环境

操作温度： -20 ~ +60

存储温度： -40 ~ +85

相对湿度： 5% ~ 95% rh (非凝结状态)

防护等级： ip65

跌落测试： 1.5米 (4.9英尺) 高度落至平滑水泥地无故障

物理参数

机身尺寸： 180*76*36mm

重量： 450克

附件

通讯线： usb延长线和交流电源适配器

电源适配器： 输入： ac 220v、50hz，输出： dc 9.0v、2a

批准文号

无线电电磁兼容标准支中国cmii标准、美国fcc标准、日本telec标准、欧洲etsi标准

持：

工业等级 iip65

开发支持

应用程序： 提供api开发包，设备自带演示程序，可演示rfid、1d/2d条码扫描、数据无线传输、sms、通话等操作功能

sdk 支持c++，c#.net等语言二次开发

"条码扫描手持机 条码设备"的加工定制为是，类型是数据采集器，型号为E9900D，重量是0.4 (kg)，外形尺寸为180*76*36 (mm)，品牌是XYE，OEM为否，质保是1 (年)，屏幕尺寸为3.5寸