

# 东莞南城1902二维无线影像条码扫描枪

产品名称	东莞南城1902二维无线影像条码扫描枪
公司名称	东莞市立象条码制品有限公司
价格	1.00/支
规格参数	品牌:霍尼韦尔 型号:1902 接口:USB
公司地址	东莞市南城区天安数码城A1栋1105
联系电话	0769-23095998 13650070456

## 产品详情

### 产品特性

霍尼韦尔Honeywell Xenon1902

专为条形码扫描而特制的传感器提高了扫描灵敏度，稳定的原器件供应有利于保护投资者利益

可视具体应用选择三种类型扫描聚焦（高密度、标准、长距离），有助于提高生产力

内置图像处理软件具备高级图像编辑功能---- 剪裁、增亮、旋转、锐化等，能输出高精度数字图像

TotalFreedom™ 2.0软件二次开发功能，可直接加载或连接多种应用程序到扫描器，以辅助图像处理、解码或数据格式化，不必额外修改主系统

Remote MasterMind™ 扫描器管理软件使IT 管理者可以在远程方便快捷地对多个扫描器进行管理监控

符合Bluetooth Class 2 v2.1无线通讯标准，无线数据传输范围可达10M，能有效抵制其他无线干扰，一个通信底座可同时与7个扫描器进行数据传输

霍尼韦尔Honeywell Xenon1902 长寿命锂电池每次充电后可连续读码50,000 次

可选的医学可消毒外壳构造坚固，耐化学物质侵蚀，保护投资者利益

### 产品参数

图像类型	区域图像 (838 x 640 像素)
运动容差	610 cm/s(13 mil UPC码 , 在最佳焦距情况下)
扫描角度	HD Focus: 横:41.7 ° ; 竖: 32.2 °
SR Focus:	横: 42.4 ° ; 竖: 33 °
ER Focus:	横: 31.6 ° ; 竖: 24.4 °
印刷对比度	最低20%
倾斜角	45 °
偏斜角	65 °
数据传输率	3Mbit/秒 ( 2.1 Mbit/秒 )
电池	最低1800毫安锂离子电池
扫描次数	每次充电可扫描近5万次
预期操作时间	14小时
预期充电时间	4.5小时
扫描枪尺寸	104 mm x 71 mm x 160 mm
充电器	/ 通讯基站(长x宽x高)132 mm x 102 mm x 81 mm
重量	214 g 179g
工作功率 ( 充电	5W ( 1A@ 5V )
非充电状态功率	0.5W ( 0.1A@ 5V )
主机系统接口	USB、 键盘口、 RS232、 IBM 46xx(RS485)
工作温度	0 ° C~50 ° C
充电 :	5 ° C-40 ° C 不充电 : 0 ° C~50 ° C
储存温度	-40 ° C ~70 ° C
湿度	0%~95%相对湿度 , 无冷凝
抗摔强度	从1.8米高处跌落至水泥地面50次仍能正常使用
工业等级	IP41

光照强度

0~100,000 lux

阅读码制

标准一维码、堆叠码、二维码和邮政码，  
以及有限的OCR字符

**东莞立象**为您提供最新最全的**条码扫描设备**，欢迎新老客户咨询！

霍尼韦尔Honeywell

1902GHD是霍尼韦尔公司领先的第六代无线二维扫描枪，重新定义了手持式扫描器的标准。

采用专为条形码扫描而特制的传感器，霍尼韦尔Honeywell 1902GHD无线二维扫描枪在一系列二维影像技术应用中均有行业领先的性能与可靠性表现，具备蓝牙®无线连接功能。Adaptus®6.0影像处理技术使得Xenon 1902GHD系列在条形码扫描和数字影像捕捉方面具有一流的性能。