

# Honeywell霍尼韦尔1900二维码扫描枪

产品名称	Honeywell霍尼韦尔1900二维码扫描枪
公司名称	南京旭生电子信息技术电子有限公司
价格	1355.00/支
规格参数	品牌:Honeywell 型号:1900 接口:USB
公司地址	南京市下关区黄家圩41-1号A2栋104室
联系电话	025-85519250 13532725399

## 产品详情

Xenon 1900采用霍尼韦尔第六代二维影像技术制成，开创了手持式扫描器的新标准。Xenon 1900配备专为条形码扫描而优化的定制传感器，具备行业领先的性能和可靠性，可广泛用于需要实现二维影像技术灵活多样功能的场合。采用创新的Adaptus 6.0影像技术，Xenon

1900具备出众的条形码扫描和数字图像捕获功能。Xenon 1900采用革命性的解码架构，集Adaptus 5.5影像技术和Omniplanar的SwiftDecoder软件以及定制传感器等设计于一身，确保即使对于打印质量较差的条码也具有延长的景深、快速的识读和增强的性能。Xenon

1900几乎可以轻松解读所有条码，包括高密度的线性条码以及手机二维码。全新的紧凑型设计将内部关键部件都集中安装在一个母板上，不再需要使用连接器，因此部件越少，设计越可靠，最大限度地减少了故障时间并提高了维修的方便性，从而提高生产率。小巧的外形设计适用于任何手型，握感舒适，消除操作人员的疲劳感。处于耐用性的考虑，Xenon 1900可以承受从1.8米高的地方到混凝土地面的50次反复跌落。IP41工业等级也为产品提供额外的保护。结实的构造确保Xenon

1900可以实现多年无间断操作的卓越性能。产品特征：

定制传感器，为实现条码扫描功能而优化：可提高扫描的灵敏性。通过确保供应链的稳定性来保护投资  
多种扫描聚焦可选：根据实际应用有三种扫描聚焦选项(高密度、标准距离和长距离)，提高生产力

可消毒机身外壳可选：牢固的外壳构造可抵抗刺激性化学物质的侵蚀，保护最终用户的投资 尖端的图像处理软件：通过提供先进的编辑功能—剪切、提亮、旋转、锐化及其他功能—来获得高品质的数码图像

TotalFreedom2.0：第二代软件开发平台能在扫描器内部加载和连接多个应用程序，以提高图像处理和解码数据格式化功能，从而消除主机系统修改程序的必要 Remote MasterMind扫描器远程管理软件：为寻求

能实现从单一远程站点来管理所有扫描器的IT管理员提供了快速便捷的解决方案 物理参数  
尺寸(长\*宽\*高) 104毫米 x 71毫米 x 160毫米 重量 147克 电学参数 输入电压 4VDC至5.5VDC 工作功率

2.3W(450mA@5VDC) 待机功率 0.45W(90mA@5VDC) 主机系统接口 USB接口、键盘口、RS232、IBM

46xx(RS485) 环境参数 工作温度 0 —50 存储温度 -40 —70 湿度 0%至95%相对湿度，无冷凝

抗摔强度 可承受50次1.8m的反复跌落(至混凝土地面)

棘轮式支架：每面可承受50次1.2m跌落(至混凝土地面) 工业等级 IP41 光照等级 0至100,000

lux(9290英尺烛光) 棘轮转动

棘轮式支架可以支持10,000次转动(一次转动指扫描器上下完成整个运动)，可随时确保扫描器在棘轮位置

性能参数 扫描模式 二维影像(838 x 640像素排列) 抗抖动性 最佳焦点处扫描13 mil

UPC条码可达到610厘米 / 秒(240英寸 / 秒) 扫描角度 高密度HD : 水平41.4° ; 垂直 : 32.2°  
标准距离SR : 水平 : 42.4° ; 垂直 : 33° 长距离ER : 水平 : 31.6° ; 垂直 : 24.4° 可识别反射对比度  
最低20%的反射差 斜度, 偏度 45° , 65° 解码能力  
可读取标准一维、堆叠、二维条码和邮政码以及特定的OCR字符