

霍尼韦尔/Honeywell Xenon1900GSR手持二维影像扫描器

产品名称	霍尼韦尔/Honeywell Xenon1900GSR手持二维影像扫描器
公司名称	深圳市玖坤信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: 加工定制:否 类型:手持式条码阅读器
公司地址	深圳市南山区高新南一道009号中国科技开发院 孵化大楼306室
联系电话	0755-26995506 13924632803

产品详情

xenon利用adaptus6.0影像技术，能读取高密度线性条码、二维条码以及出现在其它介质如移动设备电子屏幕上的条码。同时，adaptus提供强化的图像捕获能力，包括自动裁剪、增强解析和锐化过滤，提高其灵活性并易于集成到已有应用中。与之结合的swiftdecoder解码软件提高了扫描器解读受损和难以阅读的条码的能力，使xenon能发挥无与伦比的扫描性能。“xenon系列不仅仅是我们扫描器产品线的重大进步，也是整个自动识别行业的一大进步。它融合两种最尖端的技术，形成了下一代扫描平台。”霍尼韦尔扫描与移动技术部总裁darius adamczyk说。“我们的内部测试显示，xenon在一系列模拟测试场景中的性能均超越了其他扫描器。我们期待为客户提供这一有望改变自动识别行业新格局的新型扫描器。xenon系列的另一主要不同是采用了专为优化条形码识别而定制的传感器。此外，由于这款传感器是专为霍尼韦尔定制的，有效避免了供应链中常见的因使用通用传感器而造成材料紧缺的难题。不同于自动识别行业内的其他竞争对手产品，xenon将重要的基础架构部件仅安装在一块主板上，减少了连接器的使用，从而提高了维修方便性和可靠性，并最大限度地降低停机时间，提高生产力。xenon同样配备了霍尼韦尔totalfreedom®开发平台，加强了xenon的功能，使它能够在扫描器而非主机系统上直接加载图像处理、解码和数据格式化应用插件。另外，该设备与霍尼韦尔的remote mastermind® (rem)扫描器管理软件兼容，为寻求从一个远程位置管理网络内所有扫描器的it管理者提供快速、方便的解决方案，使用户能够完成从资产追踪到软件升级的各种任务。霍尼韦尔全新的扫描器配置软件ezconfig与xenon同时发布。配备了易于使用的图像用户界面(gui)，ezconfig通过简化扫描配置节省了时间，提升了生产效率。xenon小巧的设计适用于任何手型，增加舒适度并减少操作疲劳。xenon具有良好的耐用性，能够承受近50次从空中1.8米到水泥地面的反复跌落。xenon同时具备可消毒机身外壳选项，以适应需频繁使用刺激性化学制剂消毒的医疗环境。

物理参数 尺寸(长*宽*高) 104毫米×71毫米×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 × 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

本产品的建议零售价是¥ 1350.00，加工定制是否，类型是手持式条码阅读器，型号是Honeywell1900GSR，重量是0.147 (kg)，外形尺寸是104 × 71 × 160 (mm)，品牌是Honeywell/霍尼韦尔，OEM是否，质保是1 (年)，售后服务是电话：0755-26995506，解码能力是可读取标准一维、堆叠、二维条码和邮政码以及特定的OCR字符，抗抖动性是最佳焦点处扫描13milUPC条码可达到610厘米 / 秒(240英寸 / 秒)