

全向影像式柜台上条码扫描器

产品名称	全向影像式柜台上条码扫描器
公司名称	南宁市瑞美特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:意大利德利捷 型号:GPS4400 2D
公司地址	南宁市青秀区厢竹大道30号1栋2单元902室
联系电话	0771-5807030 18260949404

产品详情

gps4400 便捷和用途广泛 gryphon™ i gps4400全

向影像式柜台上条码扫描器（小平台）让用户时刻感受轻松便携。对小型和易于处理的商品，用户可免提操作，而针对体积较大的商品，用户可选择手持模式进行扫描。紧凑的外形使gps4400成为小空间环境的理想解决方案。它的可调节底座，能让扫描器在不同角度固定，使条码扫描更简单直观。在不需要的情况下，底座亦可轻松拆卸，进一步减小扫描器的整体尺寸。适用于当今 pos销售的现代功能

gps4400全向影像式柜台上条码扫描器（小平台）可轻松扫描手机、pda和计算机显示屏上的条码。此外，它还具有出色的近距离读取和宽角度读取性能，同时拥有dataogic移动感应技术和灵敏的读取能力，对低质量和破损的条形码具有极佳的读取表现。和所有的 gryphon 产品一样，它采用 datalogic 德利捷专利的“绿点”技术，通过“易读”指示灯，直观反映条码读取的正确性，并支持图像采集、签名捕获和文档扫描等先进功能，这样就降低了pos销售端对其他设备的需求。易于使用和配备

卓越的影像技术和简易操作可减少培训所需时间并可加快收银速度，有效地提升了服务品质。gps4400扫描器的精确读码区域可有效减少意外误读商品的机率——不仅提高了工作效率，也提升了消费者的满意度。同时，gps4400还有多种可选择的扫描触发模式。它能自动感应物体并触发进行扫描，或当条形码进入扫描范围时，采用连续扫描模式采集数据；此外，用户也可以通过软件命令远程触发设备进行扫描。

特性

- 轻巧紧凑，符合人体工程学的设计非常适合免提或手持操作
- 外观设计时尚、独特
- 卓越的一维及二维阅读性能，在同类二维小平台产品中脱颖而出
- 性价比优秀的二维小平台
- 采用 datalogic德利捷专利“绿点”技术，直观清晰的瞄准系统
- 优化的照明系统使扫描器可轻松读取手机、笔记本电脑或pda等材质上的条形码
- 支持图像采集、签名捕获和文档扫描等先进功能，降低了pos销售端对其他设备的需求，节省整体采购成本，提高运营效率
- 可使用的接口：rs-232 串口或usb口（usbhid或usb com）
- 可调节底座
- easeofcare
- 年保服务计划提供一系列的服务级别，以保障您投资无忧，并实现生产效率及投资回报率最大化

应用行业

- 零售行业：超市、便利店、专卖店、药店以及任何使用小平台的客户
- 金融银行
- 邮政系统
- 医疗保健
- 政府机构
- 公用

技术参数 一维码/线性码 对所有标准一维码包括gs1 databar™线性码 二维码 可自动区分和译码 aztec code; data matrix; maxicode; micro 堆栈码 qr code; qr code; 中国汉信码 ean/jan composites; gs1 databar composites; gs1 databar expanded stacked; gs1 databar stacked; gs1 databar stacked omnidirectional; macropdf; 邮政码 micropdf417; pdf417; upc a/e composites imb; kix post; planet code; portuguese post; postnet; royal mail code (rm4sc); swedish post; 中国邮政码; 加拿大邮政码; 日本邮政码; 澳大利亚邮政码; 英国邮政码; 韩国邮政局代码

电器 电流工作状态 (标称): 175 ma (max: 200 ma) 待机/空闲 (标称): 自动/物体感应模式: 105 ma 输入电压 触发/连续扫描模式: 55 ma 5 vdc (+/- 5%) 环境 esd静电保护 (空中放电) 16 kv 抗跌落可承受多次从1.2米/4英尺跌落水泥地的撞击 温度 储藏/运输: -40 至 70 癯 / -40 至 158 癯 湿度 (非冷凝) 工作状态: 0 至 40 癯 / 32 至 104 癯 90% 环境光 0 至 100.000 lux 防水和防尘密封 ip52 接口 接口 rs-232; usb: oem usb; usb com; usb hid键盘 物理参数 可选颜色 白色; 黑色 尺寸 不带支架: 7.4 x 9.5 x 6.4 cm / 2.9 x 3.7 x 2.5 in 重量 带支架: 12.1 x 10.7 x 7.3 cm / 4.8 x 4.2 x 2.9 in 不带支架: 178.0 g / 6.3 oz 带支架: 295.0 g / 10.4 oz 识读性能 光源 照明: 625 nm led 分辨率 (最大) 瞄准: 650 nm vld 1d / linear codes: 0.102 mm / 4 mils 可视范围 data matrix: 0.178 mm / 7 mils 水平x垂直放置: 40°h x 26°v 影像捕捉 752 x 480 pixels 图像格式: bmp, jpeg, tiff 打印对比度 (最小) greyscale: 256, 16, 2 25% 识读指示 datalogic green spot 绿点成功识读反馈; 蜂 识读角度 鸣器 (音调和音量可调); 识读led 卷曲度: +/- 180° 斜度: +/- 40° 歪曲度 (偏 离): +/- 40 标准景深 最小景深由条码长度和扫描角度决定。 视 打印分辨率, 对比度和环境光而定。 code 39: 5 mils: 2.6 至 18.8 cm / 1.0 至 7.4 in code 39: 10 mils: 0.0 至 37.9 cm / 0.0 至 14.9 in data matrix: 10 mils: 2.3 至 14.5 cm / 0.9 至 5.7 in data matrix: 15 mils: 0.0 至 23.2 cm / 0.0 至 9.1 in ean: 13 mils: 0.8 至 42.2 cm / 0.3 至 16.6 in pdf417: 10 mils: 0.0 至 22.4 cm / 0.0 至 8.8 in qr code: 10 mils: 2.3 至 14.3 cm / 0.9 至 5.6 in 安全与监管 机构认证 根据预期用途, 该产品符合必要的安全和监管 规定。 该产品的快速参考指南中有关于其所有认证的 激光类别 一览表。 cdrh class ii; en 60825-1 class 2; 小心激 iec 60825 class 2; 光辐射-切勿直视激光束 环境符合 符合中国rohs; 符合欧盟rohs 用程序 datalogic aladdin™ datalogic aladdin 设置软件可以免费下载 opos / javapos javapos应用程序可以免费下载 remote host download opos应用程序可以免费下载 较低的服务成本并提高了运营效率 保修 保修 3年 公司介绍 南宁市瑞美特电子科技有 限公司, 注册资金壹佰万元 (人民币), 成立于2009年, 增值税一般纳税人, 公司主营: 计算机软件开发, 指纹采集验证仪、二代证实名制应用 (二代证阅读器、二代证指纹二合一设备、二代证人像核验比 对系统), 一维码、二维码条码扫描器。公司与国内多家it行业大公司有着长期、良好的合作, 公司成立 七年来, 业务涉及广西各地各行业, 价格最优、服务至上、合作共赢。 公司地址: 广西南宁市青秀区厢竹大道30号广西水利电业集团1号楼2单元9层902室 联系人: 韦先生 电话: 0771-5801970、5807030、13878159288