



全国统一服务热线: 400-1166-021

首页 | 关于公司 | 条码产品 | 自主开发 | 应用方案 | 下载中心 | 条码知识 | 条码新闻 | 在线留言 | 联系我们

- 条码打印机
- 条码扫描器
- 数据采集器
- 条形码软件



- 条码打印机
- 条码扫描器
- 美国Intermec条码扫描器
- 美国Symbol条码扫描器
- 意大利Datalogic条码扫描器
- HHP(honeywell)条码扫描器
- 台湾Gyoung条码扫描器
- 台湾CipherLAB条码扫描器
- 福建新大陆条码扫描器
- 日本Opticon条码扫描器
- 日本DENSO条码扫描器
- 美国Metrologic条码扫描器
- 美国PSC条码扫描器
- 美国Microscan扫描平台

数据采集器

无线局域网

条码标签

条码碳带

条码软件

条码检测仪

条码打印机配件

Rfid电子标签

条码扫描器 > 意大利datalogic条码扫描器 > Datalogic Gryphon M130/M230条码扫描器



Datalogic Gryphon M130/M230无线工业级手持扫描器

产品特点

- *快速读码性能高达 270 线/秒
- *用于良好读码反馈的 Datalogic “绿点” 专利
- *100% 与 Datalogic 的 STAR Cordless System 兼容
- *无线电射程 (露天) 在 433 MHz 时高达 30.0 米, 在 910 MHz 时高达 15.0 米
- *点对点 and 多点传输
- *多种接口 (RS-232、键盘接口、光笔和 USB)
- *支持 GS1 DataBar 线性码。指定型号支持如 PDF417、MicroPDF 和 GS1 DataBar 复合UPC/EAN 等堆栈码。
- *防水和防尘密封等级: IP30
- *抗跌落 1.8 米 / 5.9 英尺

产品特性及参数

凭借丰富的功能和广泛的型号选择, Datalogic Scanning 的 Gryphon 产品系列代表了一般用途应用的最高级别的数据采集设备。Gryphon Mobile 移动线性影像阅读器极其灵活和耐久, 是需要移动性来改善生产率的零售和轻工业环境中最终解决方案。

移动通讯消除了由于电缆设备造成的制约, 为员工提供一个更安全和更高效的环境。Datalogic的 STARCordless System 窄带无线通信是提高工作场所生产率和灵活性的关键。它提供可扩展的解决方案, 从简单的点对点应用到结合网络容量与无缝漫游的复杂装置。

Gryphon Mobile MIX0 型号对包括 GS1 DataBar 的 1D 条形码提供标准支持。M230 新增了对堆栈码等其他条形码的支持, 包括 PDF417 和 GS1 DataBar复合EAN/UPC码。Datalogic 的专利 PuzzleSolver 解码算法确保在印刷质量差或受损条码上保持出色的性能, 并且可根据应用软件的需要使用先进的数据编辑和数据格式化模式来格式化所采集的数据。Datalogic Aladdin 配置程序可提供简化了启动程序的用户友好功能, 即使对于无经验的用户来说都易于使用。

无线通讯	DATAloGICSTAR无线系统	433.92 MHz: < 10 mW; 910 MHz: < 1 mW
	有效辐射功率:	
	无线频率:	433.92 MHz; 910MHz
译码能力	无线范围 (空旷环境):	433.92 MHz: 30.0 m, 910MHz: 15.0 m; 无缝漫游
	一维码/线性码	对所有标准一维码包括GS1DataBar线性码可自动区分和译码
电气	堆栈码	Code16K:M2XX;Code49:M2XX;EAN/JANComposites;GS1 DataBarExpandedStacked;GS1DataBarStacked;GS1DataBarStackedomnidirectional;MicroPDF417:M2XX;PDF417:M2XX;UPCA/EComposites:M2XX
	基座LED指示灯	充电完成 (绿); 电池充电中 (红); 电源/数据传输 (黄)
	电池	充电时间: 外部供电: 3小时
	每次充电阅读器数量:	40,000
	电池类型:	2AANiMh
	电流工作状态 (标称):	6MGryphon基座: 8W (Charging)
环境	输入电压	6MGryphon基座: 9至28VDC
	ESD静电保护 (空中放电)	15kV
	抗跌落	可承受多次从1.8米/5.9英尺跌落水泥地的撞击
	温度储藏/运输:	-20至70° C / -4至158° F
	工作状态:	0至40° C / 32至104° F
	湿度 (非冷凝)	90%

销售热线

021-51088173
021-51088351

热销产品



	环境光	0至100.000lux
	防水和防尘密封	IP30
接口	RS-232; USB; Wand; 键盘口	
物理参数	可选颜色	深灰色; 白色; 黑色
	尺寸	20.8x10.7x5.6cm/8.2x4.2x2.2in
	重量	6MGryphon基座:250.0g/8.8oz
	阅读器	280.0g/9.9oz(不带电池)
识读性能	光源照明	LEDArray630至670nm
	分辨率(最大)	0.076mm/3mils
	影像感应器	CCDSolid-state3648pixels
	打印对比度(最小)	15%
	识读提示	DatalogicGreenSpot绿点成功识读反馈;蜂鸣器(音调可调); 识读LED
	识读速率(最大)	270次扫描/秒
	识读角度	卷曲度: +/- 35°; 斜度:65°; 歪曲度(偏离): +/-80°
	扫描范围	
	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。 5 mils: 2.0 至 13.0 cm / 0.8 至 5.1 in; 7.5 mils: 1.0 至 18.0 cm / 0.4 至 7.0 in; 10 mils: 0.5 至 22.0 cm / 0.2 至 8.6 in; 13 mils: 1.0 至 28.0cm/ 0.4至11.0in; 20 mils:2.0 至37.0cm/0.8至14.4in
安全与法规	影像等级IEC60825Class1LED 机构认证所符合的相关认证见产品快速参照手册。 本产品满足使用所必须的安全和法规认证。 环境符合符合中国RoHS;符合欧盟RoHS	

条码新闻 | 网站地图 | 友情链接 | 人才招聘 | 法律条款 | 在线解答 | 联系我们

版权所有 © 2005-2011 上海竟阳科技

电话: 021-51088351 51088173 传真: 021-58527920

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼3层D座 邮编: 200135 邮箱: mail@gyoung.com.cn 