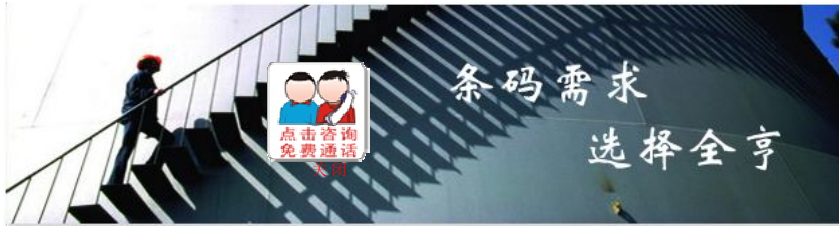




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

全国统一服务热线: 400-1199-021

[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](#)
[联系我们](#)
[条码新闻](#)
[人才招聘](#)



条码产品

意大利Datalogic条码扫描器

条码打印机

美国Intermec
 美国斑马Zebra
 美国Datamax
 美国科立得Cognitive
 美国Printronix
 日本佐藤Sato

日本Ring
 日本Toshiba-Tec
 日本新盛shinsei
 日本西铁城citizen
 台湾Godex
 台湾TSC
 韩国Woosim
 德国CAB

条码扫描器

美国intermec
 美国Symbol
 美国HHP(honeywell)
 美国Metrologic
 美国Microscan
 美国PSC

意大利Datalogic

福建新大陆
 台湾IMC
 台湾Gyoung
 台湾CipherLAB
 日本DENSO

日本Opticon
 日本东研tohken

数据采集终端

美国intermec
 美国Symbol
 美国Metrologic
 美国HHP(honeywell)
 美国双成
 日本DENSO
 日本Casio
 日本keyence
 韩国蓝鸟bluebird
 韩国M3
 福建新大陆
 台湾CipherLAB
 台湾Gyoung

无线局域网

美国intermec
 美国Symbol

不干胶标签

条码碳带

IMC系列碳带
 标准腊基碳带
 混合基碳带
 树脂基碳带
 水洗布专用树脂碳带

条码打印软件

条码检测仪

条码打印机配件



Datalogic Gryphon-Desk 条形码阅读器

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 I 系列有线线性成像器以优良的人体工学形状提供出色的读码性能。这些阅读器具有极其灵活和耐久的特性, 是适用于零售和轻工业环境应用的最终解决方案, 在这种情况下低分辨率和/或损坏的条码需要使用一致和可靠的性能来读取。

Gryphon Desk 产品有几种型号可供选择。Gryphon D1X0 系列提供对 1D 条形码(包括 GS1 DataBar) 的标准支持并提供两种多接口选项: 用于 RS-232/IBM 46XX 的 D110 和用于 USB/RS-232/键盘/光笔仿真的 D130。Gryphon D130 也提供长距离型号(D130 LR), 可用于远至43.0 厘米/16.9 英寸(13 密耳 EAN 和 100% UPC 条形码)长距离读码。Gryphon D230 标准距离型号新增了对堆栈条形码等其他条码的支持, 包括 PDF417 和 GS1 DataBar/EAN/UPC 复合条形码。

配有 Datalogic 独有的用于直接在条形码上提供良好读码反馈的“绿点”专利; 这尤其有助于在嘈杂环境中提高生产率。当阅读器在支架模式下使用时, 绿点保持亮起以瞄准条形码的位置, 以达到快速且直观读码的目的。

Datalogic 的专利 PuzzleSolver™ 解码算法确保在印刷质量差或受损的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。

译码能力

一维码/线性码
 对所有标准一维码包括GS1 DataBar™线性码可自动区分和译码
 堆栈码
 Code 16K
 D2XX
 Code 49
 D2XX
 EAN/JAN Composites
 D2XX
 GS1 DataBar Expanded Stacked
 GS1 DataBar Stacked
 GS1 DataBar Stacked Omnidirectional
 PDF417
 D2XX
 UPC A/E Composites
 D2XX
 电器

电流

工作状态(标称)
 D130
 165 mA @ 5 VDC
 D230
 210 mA @ 5 VDC
 待机/空闲(标称)
 D130
 < 500 μA @ 5 VDC
 D230
 4 mA @ 5 VDC
 输入电压
 5 VDC +/- 5%
 环境

ESD静电保护(空中放电)

15 kV
 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 55 °C / 32 至 131 °F
 湿度(非冷凝)
 90%
 环境光
 0 至 100,000 Lux
 防水和防尘密封
 IP30
 接口

RS-232
 RS-232 / IBM 46XX
 D110

USB
Wand
键盘口
物理参数

可选颜色
深灰色
白色
黑色
尺寸
17.9 x 8.1 x 9.8 cm / 7.05 x 3.2 x 3.9 in
重量
210.0 g / 7.4 oz
识读性能

光源
照明
LED Array 630 至 670 nm
分辨率 (最大)
0.076 mm / 3 mils
影像感应器
CCD Solid-state 3648 pixels
打印对比度 (最小)
15%
识读指示
Datalogic Green Spot 绿点成功识读反馈
蜂鸣器 (音调可调)
识读LED
识读率 (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。
Gryphon D130
10 mils
0.5 至 22.0 cm / 0.2 至 8.6 in
13 mils
1.0 至 28.0 cm / 0.4 至 11.0 in
20 mils
2.0 至 37.0 cm / 0.8 至 14.4 in
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
Safety & Regulatory

影像等级
IEC 60825 Class 1 LED
机构认证
The product meets necessary safety and regulatory approvals for its intended use.
The Quick Reference Guide for this product can be referred to for a complete list of certifications.
环境符合
符合中国RoHS
符合欧盟RoHS
应用程序

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
OPOS应用程序可以免费下载
保修

3年

版权所有(C) 2006—2011 上海全亨科技
地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail@jahone.cn
电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

