



- 条码产品**
- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohken
 - 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
 - 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung

意大利Datalogic条码扫描器 > Datalogic Gryphon Desk通用有线手持线



关闭



Datalogic Gryphon Desk通用有线手持线性影像条形码阅读器

凭借丰富的功能和广泛的型号选择, Datalogic Scanning 的 Gryphon 产 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

Gryphon Desk 产品有几种型号可供选择。Gryphon D1X0 系列提供对 1D 口选项: 用于 RS-232/IBM 46XX 的 D110 和用于 USB/RS-232/键盘/光笔(LR), 可用于远至43.0 厘米 / 16.9 英寸 (13 密耳 EAN 和 100% UPC 叠堆栈条形码等其他条码的支持, 包括 PDF417 和 GS1 DataBar/EAN/UPC

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

Datalogic 的专利 PuzzleSolver解码算法确保在印刷质量差或受损的条的数据编辑和数据格式化模式来格式化所采集的数据。Datalogic Aladd 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

| |
|--------------|
| 日本keyence |
| 福建新大陆 |
| 美国双成 |
| 韩国蓝鸟bluebird |
| 韩国M3 |
| ▪ 无线局域网 |
| 美国intermec |
| 美国Symbol |
| ▪ 不干胶标签 |
| ▪ 激光打印标签 |
| ▪ 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 |

| |
|-------------------------------------|
| 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 μ A @ 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
The Quick Reference Guide for this product can be referred to f

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

[条码业界新闻](#) | [网站地图](#) | [条码行业动态](#)

版权所有(C) 2002-2011 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#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

