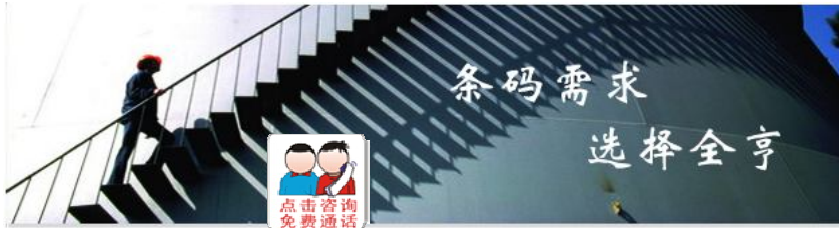




全亨科技 -- 专业的条码设备供应商和系统集成商

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 I QD2100通用型手持条形码扫描器

QuickScan 阅读器系列是 Datalogic Scanning 通用手持数据采集产品的价值产品线。QuickScan I

QD2100 线性影像阅读器是一款入门级产品，非常适合用于零售和办公环境以及与柜台和邮政服务相关的活动。

QD2100 外形小巧，重量轻并符合人体工学设计，在日常操作时使用舒适。它特别在难读的条形码上能提供灵敏的读码性能，并能读取范围广泛的条码，包括大多数 1D 条形码以及 GS1 DataBar™ 线性码。

QD2100 阅读器配有 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。在支架模式下时，绿点保持亮起，向操作员显示定位条形码的位置，以达到快速、直观读码的目的。

像 QuickScan L 阅读器一样，QD2100 在设计上也注重耐用性。任何扫描器最易受损的部位之一是扫描器窗口。当发生这类事件时，可能需要更换扫描器。QD2100 经专门设计，无需将扫描器送回修理，通过订购一个替代的窗口包便可更换受损或擦伤的窗口。这有助于在扫描器的使用寿命期间降低总拥有成本，并有助于确保扫描器一直可以处于使用状态。

QD2100 提供两种多接口选件：RS-232 / IBM 46XX / USB 和 RS-232 / USB / KBW / Wand 并包括各种包装选择，以便它可作为单独的扫描器或作为与扫描器套件（包括电缆和方便免提读码的底座）来订购。

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。

特性

- *于良好读码反馈的 Datalogic 绿点
- *户可更换的扫描窗口
- *种多接口选择，可支持最主流的接口组合
- *持 GS1 DataBar™ 线性码
- *程主机下载功能（QD2110型号）
- *水和防尘密封等级：IP42
- *跌落 1.5 米 / 4.9 英尺

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 GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional、邮政码 中国邮政码

电气

电流 工作状态（标称）：340 mA @ 5 VDC
 待机/空闲（标称）：190 mA @ 5 VDC
 输入电压 QD2110: 4 至 14 VDC; QD2130: 5 VDC +/- 10%

环境

ESD静电保护（空中放电）20 kV
 抗跌落 可承受多次从1.5米/4.9英尺跌落水泥地的撞击
 温度 储藏/运输：-40 至 70 °C / -40 至 158 °F
 工作状态：0 至 50 °C / 32 至 122 °F
 湿度（非冷凝）5 至 95%

环境

光 0 至 100,000 Lux
 防水和防尘密封 IP42
 接口 RS-232 / IBM 46XX / USB Multi-Interface: QD2110
 RS-232 / USB / Keyboard Wedge / Wand Multi-Interface: QD2130

物理参数

可选颜色 白色; 黑色
 尺寸 17.0 x 7.1 x 6.6 cm / 6.7 x 2.8 x 2.6 in
 重量 121.9 g / 4.3 oz

识读性能

光源 Red LED 610-650 nm
 分辨率（最大）0.102 mm / 4 mils
 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: +/- 45°; 斜度: +/- 65°; 歪曲度（偏离）: +/- 65°

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。
 4 mils: 2.0 至 11.0 cm / 0.8 至 4.3 in
 5 mils: 1.5 至 15.0 cm / 0.6 至 6.0 in
 7.5 mils: 0.8 至 25.0 cm / 0.3 至 10.0 in

10 mils: 0.8 至 38.0 cm / 0.3 至 15.0 in

13 mils: 1.9 至 45.0 cm / 0.7 至 18.0 in

20 mils: 2.5 至 65.0 cm / 1.0 至 26.0 in

安全与法规

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

影像等级 IEC 60825-1 Class 1 LED 产品

应用程序

DAtALOGIC ALADDIn™ Datalogic Aladdin 设置软件可以免费下载

远程主机下载功能 较低的服务成本并提高了运营效率: QD2110

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

