



首 页 关于公司 自主开发 应用方案 下载中心 条码



条码产品

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Young
 - 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Young



关闭

意大利Datalogic条码扫描器 > Datalogic QD2100条码扫描器

Datalogic QD2100 激光条码扫描器



Datalogic G

QD2100通用有

QuickScan 属
价值产品线。
非常适合用于

QD2100 外形
适。它特别有
泛的条码，包

QD2100 阅读
码反馈的“发
示定位条形码
阅读器一样，Q
之一是扫描器
经专门设计，
更换受损或接
成本，并有取

QD2100 提供
USB / KBW /
作为与扫描器

Datalogic A
即使对于无线

- 特性
- *于良好读码
 - *户可更换的
 - *种多接口选
 - *持 GS1 Dat
 - *程主机下载
 - *水和防尘密

<p>日本keyence 福建新大陆 美国双成 韩国蓝鸟bluebird 韩国M3</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 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 		<p>*跌落 1.5 米 译码能力 一维码/线性和译码 堆栈码 GS1 DataBar Sta</p> <p>电气 电流 工作状态 待机/空闲 (输入电压 QD)</p> <p>环境 ESD静电保护 抗跌落 可承 温度 储藏/运 工作状态: 0 湿度 (非冷凝</p> <p>环境 光 0 至 100 防水和防尘密 接口 RS-232 RS-232 / US</p> <p>物理参数 可选颜色 白 尺寸 17.0 x 重量 121.9 ;</p> <p>识读性能 光源 Red LED 分辨率 (最大 打印对比度 识读指示 Da 调); 识读LED 识读率 (最大 识读角度 卷 65°</p> <p>扫描范围 标准景深 最 视打印分辨率 4 mils: 2.0 5 mils: 1.5 7.5 mils: 0. 10 mils: 0. 13 mils: 1. 20 mils: 2.</p>
--	--	--

	安全与法规 机构认证 所 本产品满足 环境符合 符 影像等级 IE
	应用程序 DAtALOGIC A 远程主机下

[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

