



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

台湾IMC条码扫描仪

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

IMC DLL6610 激光条形码扫描器



IMC DLL6610型激光条形码扫描器是一款高性能的一维激光条形码扫描器，产品设计新颖、具有卓越的解码能力、连接简单方便、使用灵活、防震防摔性能好、误码率低、完全符合人体工学；适用于商业POS系统、图书馆、银行、保险、进销存管理、生产流程管理等多个领域。

性能参数：

光源：650 纳米

扫描速度：200次 / 秒

解码功能：支持所有的一维通用条码

接口：KB、RS232、USB

电压：5V DC

操作电流：80mA

激光级别：国家一级标准

抗光性：采用特制滤光片，可适应室内及室外环境等强光环境。

操作温度：0℃-40℃

存储温度：-40℃-60℃

解析度：3Mil

耐用性：可抵抗 1.5m 的下坠冲击

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

