



关闭

全国统一服务热线
400-11

首页 关于公司 条码产品 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



台湾CipherLAB数据采集器 > CipherLAB 8000/8001数据采集器



CipherLAB 8000/8001便携式

8000 掌上移动电脑可提高票据发放、按单拣货和路线规划等工作的效率过程。还可精简货架贴标等多种运营流程。8000 和 8001 体积小，重量轻。8000 提供可更换的 AAA 电池；8001 配有充电电池。

产品特点

可使用“C”、“BASIC”语言进行程序开发
红外线、RF基站、串行接口多种可选传输方式
抗摔、抗震、抗干扰能力强
适用于库存物资管理、货物流通管理等场合

详细参数

物理特性:

尺寸: 长122mm, 宽56mm, 厚26mm
重量: 130克(包含电池)
键盘: 背光式 21橡胶键
工作电池: 两节AAA可充电式电池
备份电池: 3V, 7MAH可充电锂电池
持续时肌: 超过100小时

技术特性 :

CPU: 16-bits CMOS微处理器, 低功耗

- 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

程序内存: 1MB flash内存
数据内存: 1MB SRAM
程序开发: “C”, “BASIC”, 基于Windows的应用程式生成器
显示屏: 100×64像素点(FSTN LCD), 有背景灯
峰鸣器: 1KHz到4KHz可设置
指示灯: 红、绿双色
接口类型: 本机: IrDA, 高速IR
传输充电座: RS-232, USB(选购)(使用 Virtual Com 传输)
扫描类型: CCD长距离
扫描速率: 每秒扫描100次
扫描景深: 4cm-21cm
解析度 : 0.125mm - 1.0mm
条码类型: CODE39, CODE128, INTERLEAVE 25, INDUSTRIAL 25, CODABAR, UPC/EAN, Italy Pharma-code, CIP 39, MSI, CODE 93, Plessey, Code ABC, ISO Track(1, 2, 1&2, 2&3)

使用环境 :
操作温度: 0℃ - 50℃
存储温度: -10℃ - 60℃
湿度 : 5%到95% 非冷凝
抗震性能: 1.2m自由落体到水泥地
电磁兼容性: FCC级别A, 达到CE和C-Tick标准

配备附件:
充电电池

[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

