



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



美国microscan条码扫描器 > Microscan MS880条码扫描器

## Microscan MS880



对于希望通过选择一款扫描器用于880是理想之选。MS-880每一项装下。可以灵活地解决多数条码扫描写、自动对焦、基于WINDOWS平台议的选择，适宜工厂各种应用场合

无以伦比的高性价比

- 长距离扫描

其光学部件为满足扫描变化而专门设计。

- 工业型设计
- 工业标准IP65，保护电路系统和光学元件免受灰尘和潮湿的影响，使其非常适用于传送带、流水线或机械化生产

专业设计，简单易用

- 无线程序编写

可通过无线红外端口编写程序。

- 自动聚焦
- 通过聚焦、跟踪，自动确定和选择最理想扫描设置
- ESP软件
- 基于Windows平台，兼容windows95, 98, 2000及NT。

- 可读取指示器
- 发光二极管使读取指示简单明显，方便作业人员可即时检查机器性能

优秀的性能

- 可编程光栅
- 支持多种一维、二维条码码制，进一步优化扫描区域
- 可选接线盒IB-880
- 无须特殊电缆或连接器，即可灵活方便集成。

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

- 无线通信

红外端口, 可以通过掌上电脑和笔记本电脑编程

封装: 1P65

扫描速率: 400-1000次/秒

标签对比度: 25%

扫描距离: 25.4-304.8cm(75mil-50mil)

可读条码: 一维和PDF417

通讯接口: RS232 / 422 / 485; 红外

(IrDA)端口; 菊花链环

集成工业协议: DeviceNet; 以太网(Modicon); Profibus; DataHigh

[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

