



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 服务支持 人才招聘

条码产品

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

美国Symbol条形码扫描器 > Symbol MS4404条码扫描器



Symbol MS4404条码扫描器

SYMBOL MS4404系列为极小的空间和需要固定安装的环境提供了高性能一维和二维条码扫描，图像采集及直接零部件打标（DPM）读取功能，非常适用于比较狭小的空间，即插即用

产品特点：

- 工业微型固定式扫描器
- OEM嵌入式扫描器
- 可读取一维和二维条码
- 防尘防水，IP54封装

主要参数：

技术特性

- 光学系统 半导体可见激光二极管
- 可用码
- MS 4404/4407 1D/2D
- MS 440*HD 可读取1D/2D/高密度二维矩阵/图像采集
- MS 440*DMP 直接部件打标

物理特性

- 25.2mm×宽30.2mm×深55.4mm
- 电源
- MS 4404: 5-10 VDC±10%
- MS 4407:DC5V±10%
- 支持接口
- MS 4404:RS-232
- MS 4407:TTL RSS-232、USB

典型应用：

- 固定式安装或单独应用
- 制造业和仓储业 发货和接货
- 图书馆和文档跟踪
- 装配线
- 图书馆
- 文档跟踪
- 嵌入式OEM
- 临床诊断 诊疗器械
- 血液和化学
- 交互式售货亭 ATM
- 自动售货机和彩票机
- 转门/门禁控制



[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@intermeccorp.com

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

