



- 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 DS3400 系列耐用型条码扫描器



SYMBOL DS3400 系列耐用型条码扫描器

可满足多种需求:

- ? DS3408-SF, 用于 1D/2D 条形码扫描
- ? DS3407-SF, 用于 1D/2D 条形码扫描以及图像采集和传输
- ? DS3408-HD, 用于 1D/2D 条形码扫描, 并针对采集非常小的高密度 2D 条形码进行了优化
- ? DS3407-DP, 用于 1D/2D 条形码扫描; 图像采集和传输; 直接部件标印 (DPM)

此系列中的所有扫描仪都提供全向扫描和坚固的设计, 符合 IP65 密封标准, 确保了在恶劣环境中的可靠性。

特性和优点

读取 1D 和 2D 条形码, 以及高密度 2D 条形码的能力 (仅限 DS3408-HD)
 通过处理所有行业标准条形码, 增加了工作效率并降低了成本。

采集各类 DPM 标印 (仅限 DS3407-DP)
 增强了高质量处理, 改进了终生保修产品的可追踪性。

全向扫描
 不必将条形码与扫描线对齐, 提高了速度。

设计坚固耐用
 可承受多次从 6.5 英尺 (2 米) 高度跌落至水泥地面的冲击。

符合 IP65 密封标准
 可防水防尘, 确保在恶劣的工业条件下性能依然可靠。

集成的图像采集和传输功能 (仅限 DS3407-SF 和 DS3407-DP)
 降低了与运行和维护多个设备相关联的成本。

多个接口 (仅限 DS3408-SF 和 DS3408-HD)

[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

