



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)



应用方案:

[人事考勤条码系统](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[利用条码防伪防串货](#)

[条码在无线网络中的运用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

- [条码打印机>>>](#)
- [条码扫描器>>>](#)
- [美国Intermec条码扫描器](#)
- [美国Symbol条码扫描器](#)
- [意大利Datalogic条码扫描器](#)
- [美国HHP条码扫描器](#)
- [日本Opticon条码扫描器](#)
- [美国Metrologic条码扫描器](#)
- [台湾Young条码扫描器](#)
- [美国PSC条码扫描器](#)
- [美国microscan条码扫描器](#)
- [台湾CipherLAB条码扫描器](#)
- [日本DENSO条码扫描器](#)
- [福建新大陆条码扫描器](#)



- [数据采集器>>>](#)
- [无线局域网>>>](#)
- [条码标签>>>](#)
- [条码碳带>>>](#)
- [条码软件>>>](#)
- [条码检测仪>>>](#)
- [条码打印机配件>>>](#)
- [Rfid电子标签>>>](#)

MaxiScan3300系列是Intermec利用最新推出的固定式工业型条码扫描器。3300系列采用了高速、高精度、高亮度的扫描机芯，可准确、快速地扫描条码，此外，MS3300可设置多种扫描模式，提供了灵活的应用方式。MS3300采用铸铝合金结构，密封防尘、防潮达到IP65。

主要技术参数
 扫描速度：400-700次/秒 条码支持：所有标准的条码
 扫描精度：标准型：6mil(1.52mm);高精度型：3mil(0.76mm)
 工作环境：0°C-50°C 体积：7.5cmx8.2cmx10cm
 扫描景深：50-600mm 密封性能：符合IP65/Nema12
 印刷反差：25%min 扫描角度：±40°，±70°
 抗震性能：符合IEC68.2-26Test Fc
 冲击性能：符合IEC68.2-27Test Ea
 主机接口：RS232, RS485,RS422及Current Loop

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062
 地址：上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mai@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码