


[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	 美国Metrologic条形码扫描器 > HHP 1200g单线激光扫描器
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 条码扫描器 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 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 <ul style="list-style-type: none"> 美国intermec 美国Symbol 日本Casio 美国Metrologic 台湾Gyoung 	<div style="text-align: center;">  <p>HHP 1200g单线激光扫描器</p> </div> <p>1200g扫描仪采用全世界最畅销的单线激光扫描仪平台, 对几乎所有一维码。最新的目标检测功能及自动检测台检测和配置, 可提供一流的演示可靠耐用的设计相结合, 为您提供一个多样化的可适用于各种应用环境的-</p> <p>主要特点</p> <p>对于低质量和破损条码具有卓越的扫描性能, 可大大减少手工数据输入自地保证了工作效率。</p> <p>具备一流的演示扫描性能, 通过目标检测和自动检测台检测和配置, 可力提供极佳的开箱即用体验, 支架无需工具即可安装完成, 可自动检测台柜</p> <p>采用当代人体工学设计, 在光滑轻盈的构造中融合了适用多数手型的指和CodeGate 技术帮助用户在数据传输之前确保需要扫描的条码已正确扫描</p> <p>多个接口设计, 每个扫描仪上都配有支持USB、 keyboard wedge和RS232</p>

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

[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

