



首 页

关于公司



自主开发

应用方案

下载中心

条码

条码产品	美国HHP QC200条码检测仪																
<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Gyong 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Gyong 	<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;">HHP QC200条码检测仪</div> <div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;">  </div> <p>QC200系列可采用传统与美标两种方法</p> <p>而且根据内置行业标准, 有多种型号</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">检测方式</td> <td>传统/美标</td> </tr> <tr> <td>检测码制</td> <td>检测码制 EAN/UPC码 (带附加码) 39码 交叉25码 库德巴码128码 MSICode 16K Discrete/Industrial2of5 IATA2of5</td> </tr> <tr> <td>阅读分辨率</td> <td>5, 6, 10 mil</td> </tr> <tr> <td>波长</td> <td>可见光:660nm 红外光:940nm (可检测隐形条码)</td> </tr> <tr> <td>显示屏</td> <td>4行, 每行20 字符LCD</td> </tr> <tr> <td>尺寸</td> <td>4.2cm(H)*4.6cm(W)*7.1cm(L)</td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>156g</td> </tr> <tr> <td>可选型号</td> <td>QC200: 只检测条码, 不包括应用 QC210: 零售行业 QC220: 医疗行业 QC230: 工业 QC250: 所有行业</td> </tr> </table>	检测方式	传统/美标	检测码制	检测码制 EAN/UPC码 (带附加码) 39码 交叉25码 库德巴码128码 MSICode 16K Discrete/Industrial2of5 IATA2of5	阅读分辨率	5, 6, 10 mil	波长	可见光:660nm 红外光:940nm (可检测隐形条码)	显示屏	4行, 每行20 字符LCD	尺寸	4.2cm(H)*4.6cm(W)*7.1cm(L)	重量	156g	可选型号	QC200: 只检测条码, 不包括应用 QC210: 零售行业 QC220: 医疗行业 QC230: 工业 QC250: 所有行业
检测方式	传统/美标																
检测码制	检测码制 EAN/UPC码 (带附加码) 39码 交叉25码 库德巴码128码 MSICode 16K Discrete/Industrial2of5 IATA2of5																
阅读分辨率	5, 6, 10 mil																
波长	可见光:660nm 红外光:940nm (可检测隐形条码)																
显示屏	4行, 每行20 字符LCD																
尺寸	4.2cm(H)*4.6cm(W)*7.1cm(L)																
重量	156g																
可选型号	QC200: 只检测条码, 不包括应用 QC210: 零售行业 QC220: 医疗行业 QC230: 工业 QC250: 所有行业																

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

