



全国统一服务热线
400-111-1111

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HHP QC600条码检测仪

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

关闭



HHP QC600桌面型条形码检测仪

QC600系列条码检测仪能够采用传统和美系列可接手持非接触式阅读器。

检测方式

传统/美标
UPC/EAN(带附加码)
39码 (1-49个字符)

检测码制

I 2of5 (2-78个字符)
库德巴码
128码 (1-70个字符)
MSI(1-50个字符)
Code 16K(individual rows)
Code 49(Individual rows)

阅读分辨率

93码
11码
Discrete/Industrial2of5
IATA2of5
鼠标型阅读器: 3, 5, 6, 10, 20mil
光笔: 5, 6, 10mil

<p>日本keyence 福建新大陆 美国双成 韩国蓝鸟bluebird 韩国M3</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 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 	<p>波长</p> <p>显示屏</p> <p>尺寸</p> <p>重量</p> <p>电源</p> <p>可选型号</p>	<p>线性图像阅读器: 5mil</p> <p>可见光: 660nm</p> <p>红外光: 940nm (可检测隐形条码)</p> <p>4行, 每行20 字符LCD</p> <p>7.0cm(H)*10.9cm(W)*13.3cm(L)</p> <p>454g</p> <p>充电电池</p> <p>00-仅检测条码, 不包括应用</p> <p>10-零售行业 (内含行业检测标准)</p> <p>20-医疗行业</p> <p>30-工业/行政管理</p> <p>50-所有行业</p>
--	--	---

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

