



关闭

全国统一服务热线
400-11

首 页 关于公司 条码产品 自主开发 应用方案 下载中心

- 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

Axicon PC-6500系列条码检测仪



Axicon PC-6500系列条形码检测仪

PC-6500系列条码检测仪是由英国AXICON公司按照最新的ISO/CEN/ANSI标准。硬件部分主要是一个扫描窗口较大的CCD，软件操作系统为Windows。

检测仪最大读取宽度为125mm，可充分满足CEN Class A检测标准。检测仪的损坏，为您提供精确的条码检测结果。

系统要求：IBM或兼容的PC（推荐486或以上），Windows 95或更高版本。

PC-6500 系列条码

执行ISO/CEN/ANSI检测标准

执行传统检测标准

CEN Class A检测标准

符号自动纠错

自动选择孔径变量(5, 6, 10, 20mil)

产品特性

扫描存储和重复

静态的反射率计量器

显示条宽

UCC/EAN-128 数据内容检测选件

产品查寻选件

日本keyence	单个条/空分析
福建新大陆	PC-6500: 标准型号
美国双成	PC-6505: 产品查寻选件— 该软件可连接信息的同时得到质量控制信息。
韩国蓝鸟bluebird	PC-6510: UCC/EAN-128数据内容检查— 检查可能的结构和包含的错误 (例如: 日期存储— 可将分析数据以一个c. s. v. 文本Lotus或其他Windows spreadsheet程序进行
韩国M3	PC-6515: 所有以上性能。
<ul style="list-style-type: none"> 无线局域网 	软件说明
美国intermec	以Window为基础的程序—免费升级
美国Symbol	最新的软件可从www.axicon.com下载
<ul style="list-style-type: none"> 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 	<p>检测码制</p> <p>EAN-8/EAN-13和UPC-A/UPC-E、ITF / Code Codabar、Code 128、UCC/EAN-128、R</p> <p>检测参数: 全部ISO/CEN/ANSI参数分析</p>
<ul style="list-style-type: none"> 条码打印软件 条码检测仪 条码打印机配件 	<p>显示屏</p> <p>指令屏、摘要和详细结果屏、通过/失败</p> <p>数据存储</p> <p>检测数据存储和重复, 可使数据重现纪录硬件被校准的日期和时间。这一点</p> <p>校准状况记录</p> <p>时间和日期 (通过Windows)、反射比</p> <p>用户可设置参数</p> <p>错误信息提示</p> <p>警报声提示, 用户可改变报警提示颜色码算法错误</p>
	硬件说明
尺寸	145 x 113 x128mm, 最大扫描宽度125mm (包括
重量	675克
接口	RS232C串口连接PC
电源	140mA, 内部电源要求 (提供可与键盘连接的PS
检测孔径	自动识别条码符号和条宽尺寸 (X维), 并按照 (5mil, 6mil, 10mil和20mil), 从而得到精确的
扫描光波长	660纳米

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

