



上海条码

关于公司

条码产品

自主开发

应用方案

下载



条码产品 关闭



先进的条码设

全国统一服务热线 400-119

当前位置: 条码产品 > 条码检测仪 > 东方捷码JY-3C全中文条码检测仪

- 条码打印机
- 条码扫描器
- 数据采集器
- 条码软件
- 条码检测仪
- 条码标签
- 条码碳带
- 条码打印机配件
- 无线条码产品



东方捷码JY-3C全中文条码检测仪

JY-3C条码检测仪集光、机、电、计算机技术于一体, 采用CCD识读方式, 根据国家标

产。
JY-3C全中文显示, 自动判别条码码制, 操作使用极为方便。

对条码符号印刷质量进行全面分析的优秀仪器

采用CCD适度方式, 根据国家标准和国际标准设计、生产
中文、英文操作菜单及检测结果显示

自动分辨识读条码的码制

自动选择适合的测量孔径, 给出依据条码分级检测方法的检测数据

允许存蓄不少于1000个EAN-13条码符号的单个检测结果

可用U盘导出检测数据

可以作为通用条码检测采集器和条码阅读器使用

应用于条码检测机构、印刷企业、物流仓储、商用系统等领域

详细参数

功能介绍 :

操作系统: LINUX

自动分辨码制: 扫描条码符号时, 可以自动判别码制, 无需操作人员事行判断输入
检测多种码制: EAN13、EAN8、UPC-A、UPC-E、储运单元条码、交插二五条码、三九巴条码。

单次/多次扫描: 选择多次(≤10次)扫描时, 可以得到条码多次检测的平均符号等:

显示与输出: 液晶显示全部检测结果, 一位双色发光二极管指示译码成功状态, 兰色表示译码失败。

关机：自动/手动关机。

外接电源：可同时为检测仪和打印机供电。

检测结果的打印：可通过TP打印机随时打印检测结果。

产品特性：

测量光源：660nm

测量孔径（四档等效孔径）：3mil/5mil/6mil/10mil

允许测量条码最大长度（含条码空白区）：72mm

检测结果存储容量：1000个EAN-13单次结果

结果输出：①中文提示：双行液晶屏

②译码状况指示：双色译码指示灯

③声音提示：蜂鸣声

④打印检测结果：RS-232接口

⑤检测数据导出：USB接口


电源：4节5号碱性电池（随机配置）/直流稳压电源（随机配置）/4节5号镍氢充电电

重量：检测仪主机（不包含电池）：0.3kg

打印机（不包含电源）：0.4kg

应用范围：

JY-3C是对条码符号的印制质量进行全面分析的优秀仪器。适用于各级条码质量检测、业、商业和仓储物流领域。

版权所有 © 上海条码网 

电话：021-51088451 51088452 传真：021-50935062

地址：上海市浦东大道1097弄15号楼4E室 邮编：200135 邮箱：mail#ti