

斑马 Zebra 220xi4 条码打印机

产品名称	斑马 Zebra 220xi4 条码打印机
公司名称	杭州允博条码科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:斑马 Zebra 型号:220xi4 分辨率:200\300dpi
公司地址	杭州市下城区沈家巷35号241室
联系电话	0571-87298557 15158883623

产品详情

专为印制 8.5 英寸（216 毫米）宽大标签而设计，打印速度每秒 10 英寸（254 毫米）时分辨率为 203 dpi，打印速度每秒 6 英寸（152 毫米）时分辨率为 300 dpi，220xi4 是工业应用的理想选择——化工桶（危险材料）标识标签、货盘/集装箱运输标签和大纸卷或纺织品的产品标识标签。

此外，xi4 还提供以下新特性：

- 可根据用户需求定制 lcd 内容 - 易于使用的多语种大 lcd 屏幕 -
灵活的连接，包括同步并行/以太网，内部以太网纳入产品标准 - 先进的碳带和介质不足
lcd/电子邮件警报 - 智能打印头系统

优势

更快的以太网性能，具有内部 zebranet 10/100 打印服务器——内置标准

可处理从纸张到特种标签/tag 材料等各类介质

满足大批量标签打印要求

提供广泛的连接解决方案

标准特性

打印方法：热转印或热敏

机身结构：12 口径钢制框架

单 32 位 133 mhz risc 处理器

16 mb sdram ; 8 mb 非易失性闪存

自动介质/碳带感应功能

改进的打印头测试，防止元件故障

自动校准

清晰的介质侧舱门，便于监控耗材

300 种独特的深度设置

rs-232、并行端口

usb 2.0 端口

内置 zebranet 10/100 打印服务器

zpl 或 zplii 编程语言

支持 xml 的打印

映射功能支持从网络检索用户定义的打印机配置

创建和设计可定制打印机 lcd 菜单

宽大的 (240 像素 (宽) x 128 像素 (高))、多语言、带背光图形 lcd 显示屏

传输式和反射式介质感应器

多级 element energy equalizer™ (e3®) ，实现出色的打印品质

遵从 unicode™ 规范

智能打印头

打印机规格

分辨率 203 dpi (8 点/毫米) 300 dpi (12 点/毫米) 内存 16 mb sdram 8 mb 闪存 打印宽度 8.5 英寸 (216 毫米) 打印长度最大 150 英寸 (3810 毫米) ，使用连续介质打印速度每秒最高 10 英寸 (203 dpi) 介质传感器反射式传输式

介质特性

最大标签和衬纸宽度 8.8 英寸 (224 毫米) 最小标签和衬纸宽度 4.25 英寸 (108 毫米) 最大标签和衬纸长度 39 英寸 (991 毫米) 至 150

英寸 (3810 毫米) , 使用非连续介质最大介质卷直径 8 英寸 (203 毫米) 卷芯直径 3.0 英寸 (76 毫米) 介质厚度 0.003 英寸 (0.076 毫米) 到 0.012 英寸 (0.305 毫米) 介质类型连续纸、黑标纸、卷筒纸、模切纸、折叠纸

碳带规格

外径 3.2 英寸 (81.3 毫米) 标准长度 1476 英尺 (450 米) 或 984 英尺 (300 米) 比率 2:1 或 3:1

介质卷与色带比率碳带宽度 4.25 英寸 (108 毫米) 到 8.6 英寸 (220

毫米) 碳带设置碳带墨面向外卷绕卷芯内径 1.0 英寸 (25.4 毫米)

工作参数

工作温度 tt : 工作温度 40 ° f (5 ° c) 至 105 ° f (40 ° c) , 热转印 dt : 工作温度 32 ° f (0 ° c) 至 105 ° f (40 ° c) , 热敏储存温度 -40 ° f (-40 ° c) 至 140 ° f (60 ° c) 工作湿度 20-85% (无冷凝) 相对湿度存储湿度 5-85% (无冷凝) 相对湿度电气参数拥有功率参数校正功能的 90-264 vac、48-62 hz 通用电源机构认证标准

bsmi

ctuvus

ccc

ce

c-tick

en55022 class b

en55024

en61000-3-2,3

fcc class b

gost-r

ices-003 class b

iec 60950-1 / en60950

kcc

nom

s mark

stb

ukrsepro

vcci

zik

物理参数

宽度15.81 英寸（401.6 毫米）高度15.5 英寸（393.7 毫米）深度20.38 英寸（517.5 毫米）重量72 磅（32.7 千克）

相关产品

选项

zebranet wireless plus

zebranet internal wireless plus（已停产）

内置 ipv6 打印服务器

ibm twinax 接口

ibm coax 接口

回卷器（带剥离器）

切纸器

带有透明面板的介质折叠门

适用于 40 毫米卷芯的介质供应轴

64mb 闪存，采用 zpl ii 和 xml

扩展字体及国际字体

贴标机界面

zebradesigner

zebradesigner pro

zebradesigner for xml

zebranet bridge

enterprise connector

通信接口功能

usb 2.0 端口（每秒 12 m）

rs-232c/422/485 多分支（可选适配器）

高速双向 ieee 1284 并行接口

zebranet 无线打印服务器

zebranet 10/100 打印服务器

ibm twinax 接口

ibm coax 接口

贴标机界面

ipv6 打印服务器

编程语言

核心编程语言xml、zpl、zpl ii

条码符号

一维codabar code 11 带有 a/b/c 子集的 code 128 和 ucc case codes code 39 code 93 ean-13 ean-8 industrial 2-of-5 interleaved 2-of-5 logmars msi planet code plessey postnet rss (缩减码型) standard 2-of-5 upc 和 ean 2 or 5 digit extensions upc-a upc-e 二维aztec codablock code 49 data matrix maxicode micropdf pdf417 qr code qr code (需要亚洲版打印机) rss / gs1 databar family (12 种条码) tlc 39 字体和图形点阵式字体 a 至 h 和 gs 符号 , 高度和宽度可分别放大高达 10 倍平滑可伸缩字体 (cg triumvirate™ 粗体压缩字体) , 高度与宽度可分别按点放大ibm® code page 850 国际字符