

斑马 Zebra 170xi4 条码打印机

产品名称	斑马 Zebra 170xi4 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:170xi4 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

了以每秒 12 英寸（305 毫米）的打印速度打印 6.6 英寸（168 毫米）宽的标签，zebra 170xi4 产品功能已得到增强，可提供下列优势：

- 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

业界领先的 170xi4 的打印分辨率为 203 dpi 或 300 dpi（每毫米 8 点或 12 点），可以批量打印标签，促进提高效率，减少纸卷更换。此外,还可以每秒 8 英寸（203 毫米）的打印速度执行复杂精细、高分辨率的打印应用。全金属结构使得这款打印机成为严苛应用的理想选择，包括法规遵从标签（aiag、odette、ucc/ean-128 等）、产品标识标签、按需或批量打印货盘货运/接收标签。

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 6.6 英寸（168 毫米）打印长度 150 英寸（3810 毫米），使用连续介质打印速度每秒最高 12 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 7.1 英寸（180 毫米）最小标签和衬纸宽度 2.0 英寸（51 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 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 2.0 英寸（51 毫米）到 6.7 英寸（170

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13.31 英寸 (338.1 毫米) 高度15.5 英寸 (393.7 毫米) 深度20.38 英寸 (517.5 毫米) 重量67 磅 (30.5 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

