

ZT230/210 工业打印机

Zebra 的最经济实惠的工业打印机提供了一个高的影响聚合物的情况下，简单使用三个简单的应用按钮接口。

相关产品

ZebraNet 10/100 打印服务器 - 支持 10/100 以太网网络内部集成的选项，允许使用的 ZebraLink WebView 和警报功能。

ZebraNet 打印机 - 支持 802.11 A / B / G / N 网络，通过内部集成的选项。

独立应用程序的实时时钟 (RTC) -date/time

键盘显示单元 (KDU) 选项 - 输入变量的数据和检索存储的独立应用程序 (空调制解调器适配器需要与 DB9 串行电缆) 的形式。



通信和接口能力

ZebraNet@10/100 打印服务器 - 支持 10/100 以太网网络内部集成的选项，允许使用的 ZebraLink WebView 和警报功能。

ZebraNet@N 打印机服务器 - 支持 802.11 A / B / G / N 网络，通过内部集成的选项。

主要参数

打印机规格	
分辨率	203 DPI (8 点/毫米), 300 DPI (12 点/毫米)
内存	128MB 闪存, 128MB RAM
打印宽度	4.09"/ 104 毫米
打印长度	203 DPI: 157"/ 3,988 毫米和 300dpi: 73"/ 1854 毫米 (可选)
打印速度	203 DPI: 6" (152 毫米) /秒、300 DPI: 6" (152 毫米) /秒
介质传感器	反射, 透射
标签特性	
最大标签与衬纸宽度	0.75 英寸/ 19.4 毫米至 4.50"/ 114 mm
最小标签和衬纸宽度	0.75" (19.4 毫米)
最大标签与衬纸长度	最大非连续 39"/ 991 毫米
芯直径	8.0" (203 毫米) 外径 3" (76 毫米) 内径为, 6.0" (152 毫米) 外径 1" (25



	毫米)
介质厚度	0.003"/ 0.076 毫米到 0.010"/ 0.25 毫米
介质类型	连续, 模切, 缺口, 黑标
色带特点	
外径	300 米= 2.7"/ 68.6 毫米;450 米= 3.2"/ 81.3 mm
标准长度	984'/ 300 米或 1476'/ 450 米
色带宽度	1.57"/ 40 毫米至 4.33"/ 110 毫米
色带设置	色带伤口的墨水端出
工作环境	
工作温度	40°F (°C) 到 104 华氏度 (40°C 间)
热转印	32 华氏度 (0°C) 到 104 华氏度 (40°)
直热式存储温度	-40 华氏度 (-40°C) 至 140 华氏度 (60°C)
工作湿度:	20%至 85%, 非冷凝
存储湿度	5%至 85%非冷凝
认证机构	IEC 60950 标准、EN 55022 B 级、EN55024、符合 EN 61000-3-2、EN 61000-3-3
物理特性	
宽度	9.5"/ 242 毫米
高度	10.9" (277 毫米)
深度	17 英寸 (432 毫米)
重量	20 磅 (9.1 公斤)
运输重量	25 磅 (11.4 公斤)
编程语言	核心编程语言: XML 的 ZPL / ZPL II
线性条码	1 码, 39 码, 93 码, 码亚群的 A / B / C 和 UCC 的案例的 UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13 码, UPC 和 EAN 码, ISBT-128, 128 扩展 2 或 5 位数, 普莱塞, POSTNET, 标准 2-5, 工业 2-5, 交叉 2-5, LOGMARS, 微星, 库德巴和行星的代码

更多详细资料, 请致电启邦科技