

# 热转印标签打印机

Thermal transfer label printer



#### 产品介绍

- ·热转/热敏双模打印 ·可视化窗口 大宽幅打印
- ·可兼容zebra ZPLII指令·标签学习,定位精准
- ·独立机芯设计加热算法处理·适配多种材质耗材
- ·连续工作时长, 高性能处理, 支持12.5%印字率持续打印8小时,连续打印500+效果不减淡
- ·自动测纸 定位精准不跳纸
- ·大内存 标配 Flash 256Mbit+ SDRAM 256Mbit 可扩展至Flash 2Gbit+ SDRAM 1Gbit
- ·接口丰富,兼容性强,传输速度快,连接稳定·选配件多,性能突出,对比同行优势大
- ·可接扫描枪,电子称等扩展应用

### 应用范围

零售行业、图书行业、服装行业、珠宝行业、物流快递、餐饮行业、 医药行业、仓库管理、电子数码等



零售行业



图书行业



服装行业



珠宝行业





餐饮行业



医药行业



传感器 不卡纸 易清理



滚轴 易于拆卸



压力调节 可随时调节压力大小



打印头 易于散热



## 参数列表

#### parameter list

图片			
型号	DY200	DY300	DY600
打印方式	热转/热敏式		
打印指令	兼容TSPL-II, ZPL-II		
打印分辨率	203DPI	300DPI	600DPI
最大打印速度	200mm/s (8ips)	152.4mm/s (6ips)	100mm/s (4ips)
最大打印宽度	104mm	108mm	105mm
最大打印长度	4000mm	3000mm	1000mm
打印机接口	标配:USB+网口+串口+USB Host 选配:USB+网口+串口+USB Host+BT+WIFI;USB+蓝牙;USB+wifi;USB+蓝牙+WiFi		
存储器	标配 FLASH:256Mbit SDRAM:256Mbit 选配:可扩展至 FLASH:2Gbit SDRAM:1Gbit		
按键	走纸键\暂停键		
检纸传感器	穿透式和反射式		
USB VID PID	VID:1FC9 PID:81F4	VID:1FC9 PID:81F5	VID:1FC9 PID:81F6
介质类型	连续纸、间隙纸、吊牌、洗水唛、飘带、腕带、黑标纸		
标签纸宽(含衬底)	最大110mm,最小20mm		
标签纸卷外径	最大127mm		
纸张厚度	最大1.5mm,最小0.06mm		
标签纸卷轴心尺寸	25.4mm/38.1mm		
碳带外径	最大67mm		
碳带长度	最大300m(984.252英尺)		
碳带轴心尺寸	12.7mm/25.4mm		
碳带宽度	30-110mm		
碳带缠绕形式	外卷式		
介质处理	斯纸		
出纸方式	前出纸		
保护功能	过热保护、间隙检测、黑标检测、合盖检测、缺纸报错、切刀报错、UHF读写报错		
图形	单色PCX, BMP等图像文件可下载到FLASH/DRAM		

一维码/二维码	CodeBar,Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 (subsets A, B, C), UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codabar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5,MSI,MSIC, PLESSEY,CPOST,ITF14,EAN14,TELEPEN,PLANET,DPI,DPL,LOGMARS, QR Code, PDF417,DataMatrix,Maxicode,MircoPDF417,Aztec,Codablock,Code49	
字符集	常用单字节字体: FONT 0到FONT 8	
字符放大/旋转	横向纵向均可放大1-10倍,旋转打印(0°、90°、180°、270°)	
矢量字体	支持下载多种矢量字体,支持UTF-8编码、支持打印多种小语种、国外语言包括阿拉伯语、 泰语、印度语、土耳其语、葡萄牙语、西班牙语、孟加拉语等	
重量(千克)	2.2kg(净重)	
外观尺寸	标准: 282 (长) X 205宽) X 172mm(高) 切刀款: 315.5 (长) X 205宽) X 172mm(高)	
工作环境	温度5-40℃, 湿度25-85%	
贮存环境	温度-40-60°C, 湿度10-90%	
可靠性	打印头寿命: 50公里; 旋刀寿命: 50万次	
电源输入	DC24V 2.5A	
产品认证方式	CCC、CE、FCC、RoHS	
USB Host	·可外接扫描枪,键盘。 ·下载BAS程序文件至打印机,支持扫码打印、键盘输入打印	
RS232	·选配时钟,可外接电子称。 ·下载BAS程序文件至打印机,支持称重后打印	
RFID(选配)	·支持柔抗和非柔抗标签 ·支持智能精准校准,操作简单,无需手动干预 ·支持标签协议ISO 18000-6C ·首张标签打印功能,操作简单,高效便利,使用成本降至更低 ·支持读取标签的TID、EPC、TID+EPC数据,可以写入ASCII码、16进制数据 ·支持 UHF 标签读写,支持芯片类型NXP、Impinj、Alien、Kiloway、Quanray等	
切刀(选配)	·旋刀:(可切水洗唛、丝带、绸带)0.1mm厚水洗唛寿命不低于50万 ·闸刀:(可切普通标签纸),80g纸寿命不低于60万次 ·切纸口带静电刷,不卷纸 ·支持不回退切纸,打印不留白线	
液晶显示屏(选配)	·4.3寸工业级TFT液晶单点触控电容屏 ·16位RGB色 分辨率480*800,支持TF卡	







