



高质量 高性能 性价比高

## GP-1224T 热转印条码打印机

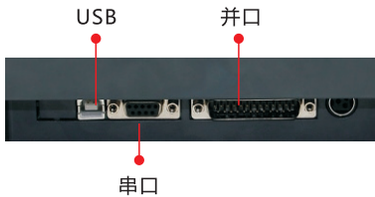


- 支持热敏/热转印，两种打印方式
- 单马达驱动
- 打印头3挡压力可调
- 穿透式传感器和反射式传感器，双传感器设计
- 全新三接口主板设计，满足不同接口需求
- 新增热转打印方式，选择耗材更灵活，保存时间更长
- 独立机芯结构设计，紧凑实用，热转和热敏方式都能胜任
- 机芯采用大齿轮和全新的传动结构，走纸更顺畅
- 预留外部进纸口，选配外部支架，支持外径为8.4英寸工业级大纸卷



## GP-1224T 热转印条码打印机

- 203dpi高质量打印
- 152mm/s高速度打印
- 高质量打印头



### 技术规格

| 型号   | GP-1224T  |                                    |
|------|---|------------------------------------|
| 打印规格 | 打印方式  | 热转/热敏式                             |
|      | 打印速度  | 2~6inch/s(152mm/s)                 |
|      | 打印接口  | 标配：串口+USB+并口 选配：USB+蓝牙、USB+WiFi    |
|      | 打印分辨率   | 203DPI                             |
|      | 打印指令  | TSPL                               |
|      | 打印点尺寸   | 0.125x0.125mm(1mm=8dots)           |
|      | 最大打印宽度  | 104mm                              |
| 一般规格 | 最大打印长度  | 2286mm(90")                        |
|      | 打印机尺寸   | 210×285×180 mm (W×D×H)             |
|      | 打印机重量   | 2.19KG                             |
|      | 工作环境  | 温度：5°C~40°C，湿度：20%~90%不结露          |
|      | 储存环境  | 温度：-25°C~55°C，湿度：20%~93%不结露        |
|      | 脉冲激发  | 1x10 <sup>8</sup> Pulses           |
|      | 热敏片(耐磨性)  | 30KM                               |
| 碳带规格 | 电源  | 输入：DC24V 2.5A                      |
|      | 碳带外径  | 最大67mm                             |
|      | 碳带长度  | 300m                               |
|      | 碳带轴心尺寸  | 1inch(25.4mm)                      |
|      | 碳带宽度  | Max.110mm, Min.30mm                |
|      | 碳带缠绕形式  | 外卷式                                |
|      | 内置卷最大外径   | 127mm(5")OD                        |
| 纸张规格 | 纸张类型  | 连续纸, 间隙纸, 折叠纸, 黑标纸                 |
|      | 纸张缠绕形式  | 打印面外卷式                             |
|      | 纸宽(标签+底纸)   | 最大118mm,最小20mm (含衬底)               |
|      | 纸厚(标签+底纸)   | 最大0.254mm(10mil) 最小0.06mm(2.36mil) |
|      | 纸卷轴心尺寸  | 25.4mm~38mm(1"~1.5")               |
|      | 间隙纸间距高度   | 最小2mm(0.09")                       |
|      | 标签长度  | 10~2286mm(0.39"~90")               |
| 配件   | 备注：如果您使用的标签长度小于25.4mm(1")，建议使用有齿孔线在间隙上的标签纸张以便撕除<br>可选外置支架 |                                    |