



电子面单/标签双打印性能稳定 GP-1324D 热敏条码打印机



GP-1324D

本打印机能够满足实时、大批量印制标签的需求,支持热敏卷纸、不干胶、快递面单等纸张类型。









双传感器 定位准不跳纸

118mm装纸宽度

可装外径130mm纸卷













- 2~8inch高速打印
- 支持条码二维打印
- 同时满足介质幅面 40~118 mm 范围内不同需求,操作简便;
- 纸张自动校验功能;
- 温度自适应控制;
- 模块化设计,满足不同客户需求



技术规格

| 型号 | | GP -1324D |
|-----------|----------|---------------------------|
| 打印机 规格 | 打印方式 | 热敏式 |
| | 打印指令 | TSPL |
| | 分辨率 | 203DPI |
| | 打印速度 | 2~8inch/s (200mm/s) |
| | 最大打印宽度 | 104mm (max) |
| | 通讯接口 | 标配:USB 选配:USB+蓝牙、USB+WIFI |
| 耗材 规格 | 纸张类型 | 连续纸,间隙纸,折叠纸,黑标纸 |
| | 介质幅宽 | 40mm-118mm(含衬底) |
| | 纸卷外径 | 130mm(OD) |
| | 纸张厚度 | 最大0.254mm,最小0.06mm |
| | 介质处理 | 撕离 |
| | 出纸方式 | 前出纸 |
| 电源 | 电源输入 | DC24V 2.5A |
| 物理 参数 | 工作环境 | 5~40°C,20%~90%不结露 |
| | 贮存环境 | -25~55℃, 20%~93%不结露 |
| | 重量 | 1.59kg |
| | 产品尺寸 | 245×186×176mm |
| 可靠性 | 热敏片(耐磨性) | 30km |



