

纸宽



80 mm

82.5 mm



产品特点

- 3英寸纸张宽度
- 电源电压范围从18V至 27V
- 超紧凑尺寸 (W:120, H:73, D:162)
- 打印质量与速度的全面控制
- 外部可扩展开关和LED
- 2 种通讯接口: RS232和USB 2.0
- 三种常驻字体
- 强大的文本打印模式
- 强大的图形模式
- 纸孔/黑标检测
- 集成切刀
- 11种条码
- 纸将尽光传感器 (NEOP)
- 软件更新方便
- 键盘(离线/在线状态指示, 进纸指示)

应用范围

- 游戏和彩票机
- ATM机
- 停车计时器
- 加油气泵显示器
- 售卖机
- 自助服务终端
- 数据终端设备
- 自动识别器

规格/型号

KM324-HRS-V2

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 打印方式 | 热敏行点打印 |
| 打印点数 | 576 |
| 分辨率 (dots/mm) | 8 |
| 纸张宽度 (mm) | 82.5 +0/-1 或80 +0/-1 |
| 打印宽度 (mm) | 72 |
| 装纸方式 | 自动 |
| 纸张重量 (g/ m ²) | min. 55 / max. 100 |
| 打印速度 (mm/s) | max. 80 |
| 最大纸卷外径 (mm) | 140 |
| 推荐纸张 | JUJO AF50KS-E3, Koehler KT100P, Kanzan KPW460 或相等的 |
| 打印寿命 | 50Km/100M pulses |
| 切刀寿命 | Min 500K cuts |
| 尺寸 (WxHxD mm) | 159x175x111 (纸架组件在默认位置时) |
| 重量 (g) | 大约 920 |
| 操作温度 (° C) | -10 to +60 non cond. |
| 字符集 | 3 常驻字体 + 可下载的 |
| 字符尺寸 | 8x16 / 7x16 / 12x20 |
| 接口 | RS232; USB (2.0) |
| 电源 | 18V to 27V |
| 电流消耗 (A) | 1 to 10.5 |
| 图形 | 3 模式 |
| 条码 | UPC A-E, EAN 13-8, Code 39, ITF 2/5, Codabar, Code 128 A-B-C |
| 传感器 | 纸将尽 / 缺纸 / 上盖打开 / 出纸检测 |
| 驱动 | Windows, Linux |
| 标签/黑标检测 | 有 |
| 功能键盘 | 有 |

选项

Windows

Linux Drivers

标签/黑标检测传感器

