

## 82.5mm 热敏打印模块 OR-R800

自动吸纸 自动切纸 黑标检测 高速打印 翻盖式装纸结构

OR-R800 打印机采用韩国三星进口打印头，紧凑型翻盖式装纸模块设计，性能稳定，外观时尚。自动进纸、自动切纸、黑标检测、纸将尽、缺纸提醒等功能，软件和硬件接口兼容，可增加托纸架改变出纸方向；

### 产品特点

OR-R800 打印速度高达 200mm/秒，即使在全图形模式下也能提供高速打印；

OR-R800 适用电影票纸、彩票纸、彩印门票纸、银行凭条等类型纸张（另可定制适用标签纸）；

OR-R800 80mm 热敏打印模块可调全切半切模式，能方便处理厚度为 56-120 μm 的纸卷，切刀使用寿命不寿命≥100 万张次；

控制板支持 Windows, EOC\OPOS, Android, PLC 等操作系统, 支持 RS-232, USB, 接口设备。

### 应用领域

在税务、银行、通讯、社保、医疗、保险、网购、物流、酒店等行业自助设备中打印各种热敏凭条票据；

### 规格参数



(卧式 H)



(立式 V)



产品型号		OR-R800	82.5mm 热敏打印模块	
打印机组件型号		OR-R800H	OR-R800V	OR-RN800H(标签纸)
打印方式		直接热敏行式		
字符规格	打印速度	MAX: 200mm/ 秒		
	打印密度	每毫米 8 点 (203DPI)		
	打印字符	ANK 字符集: 12×24 点, 1.25(宽)×3.00(高)mm 国标 (18030) 汉字: 24×24 点, 3.00(宽) ×3.00(高)mm		
条形码		UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE128 / QR code (model2)		
纸张规格	宽度 (连续纸)	79.5-82.5 毫米(有效打印宽度 72mm)		
	厚度/直径	0.06-0.12 毫米/120mm(直径)		
	进纸方式	180 度 (直进直出)	180 度 (直进直出)	180 度 (直进直出)
复写能力				
可靠性	打印头寿命	6 千万行		
	打印总量	100 万公里/最大一亿次脉冲		
缓冲区		8KB		
接口		RS-232 串口 / USB2.0 (全速) 接口		
电压		DC24V-2A		
操作系统		Microsoft® Windows®7/8/2000/XP/EOC\OPOS /Android/PLC/Linux		
应用程序		SDK 包 (可检测自助打印各种状态)		
切刀规格	切纸方式	可调切刀同时支持全切/半切		
	切刀寿命	≥100 万张次		
	最大裁切厚度	0.06-0.12 毫米		
	切纸方式	推拉式切纸		
外形尺寸		130(W) x 170(D) x 108(H)mm		
整机净重		约 1 千克		
工作温湿度条件		温度 0~55℃, 湿度 10~80%RH		
可选配件		自动吐纸器、电源适配器、导纸嘴、150mm 大纸卷支架		