

80mm 热敏打印模块 OR-T80AP/AF

自动吸纸 自动切纸 黑标侦测 高速打印

OR-T80 打印机采用日本螺母打印头，产品设计精巧，性能稳定，外观时尚。拥有自动进纸、自动切纸、黑标检测、纸将尽、缺纸提等功能，软件和硬件接口兼容，可增加防堵纸、防拽纸、出纸检测等功能；

产品特点

OR-T80 打印速度高达 150mm/秒，即使在全图形模式下也能提供高速打印；

OR-T80 进纸机构能够处理，直径达 150mm(6 英寸)的大纸卷，可调节黑标识别装置，适用彩印门票纸、电影票纸、彩票纸、银行凭条等类型纸张（另可定制标签纸）；

OR-T80 80mm 热敏打印模块切刀可选择全切 AF 型或半切(AP)型 能方便处理厚度为 56-150 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,可选 RS-232,TTL-232 ,IEEE128 双向并口，USB,以太网口等多种接口设备。

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



产品型号		OR-T80AP/AF 80mm 热敏打印模块		
打印机组件型号		OR-T80AP	OR-T80AF	OR-TN80AF(标签纸)
打印方式		直接热敏行式		
字符规格	打印速度	MAX : 150mm/ 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		
打印控制代码		ESC/POS		
纸张规格	宽度 (连续纸)	79.5-80 毫米		
	厚度	0.06-0.15 毫米		
	进纸方式	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 / IEEE-1284 双向并行接口 / USB2.0 (全速) 接口/以太网口 (定制)		
电压		DC24V-2A		
操作系统		Microsoft® Windows®7/8/2000/XP/EOC\OPOS /Android/PLC		
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	AP(半切)	AF(全切)	
	切刀寿命	≥100 万张次		
	最大裁切厚度	0.06-0.1 毫米		
	切纸方式	合页式切纸		
外形尺寸		L=245mm W=155mm H=165mm		
整机净重		约 1.45 千克		
工作温湿度条件		温度 5~35℃, 湿度 10~80%RH		
可选配件		电源适配器、导纸嘴、150mm 大纸卷支架		