

JOIIMARK 映美

映美新科技 中国好产品



小票无线移动打 摆到哪里都能打
餐饮前台点餐 后厨即打 分类备餐
零售小票高速打印 减少人流等候
标配陶瓷刀自动切纸 大幅提高可靠性

MP-350T  热敏打印机

上出纸微型热敏打印机



股票代码：2028.HK



MP-350T

上出纸微型热敏打印机

项目	描述	
打印方式	热敏行式打印	
出纸方向	上出纸	
打印密度	640点/行 (203×203 DPI)	
打印宽度	Max:80 mm, 640个点	
打印速度	Max: 300 mm/s	
走纸速度	Max: 300 mm/s	
行间距	3.75 mm	
打印头寿命	150KM, 1X10 ⁸ 脉冲	注① 该指标是在实验室及指定用纸条件下测得。
切纸刀寿命	150万切	
切纸厚度	0.065~0.12mm	
纸张规格	热敏卷纸型号	TF50KS-E (Japan paper co.ltd) AF50KS-E (JUJO THERMAL)
	宽度	79.5±0.5 mm; 57.5±0.5 mm
	重量	53~80 g/m ²
	最大卷纸直径	Φ83 mm
	纸厚	0.065~0.12 mm
字符集	西文: 13个国际字符集 中文: GB 18030汉字编码字符集	
通讯接口	并口、USB、USB+串口、USB+以太网口、USB(micro)+蓝牙、Wi-Fi 注② * 整机只可选配其中一种通讯接口卡。 * 产品的具体接口配置, 以实物为准。	
钱箱接口	RJ-11, 24V (DC) /1A	
特殊功能	自动切纸刀、联机参数设置、软件在线升级	
缓冲区	4 MB	
打印控制命令	ESC/POS 仿真命令集、兼容STAR Line Mode 打印命令集	
	字符打印命令: 支持ANK字符、自定义字符和汉字 字符1-8倍放大打印, 可调整字符行间距	
	点图打印命令: 支持不同密度点图及下载图形打印, 可掉电存储NV位图 (可长久存储LOGO图象)	
条形码	一维条形码: UPC-A、UPC-E、EAN-13、EAN-8、CODE39、CODE128、ITF-25、CODABAR	
	二维条形码: PDF417、QR CODE	
外置电源 (电源适配器)	输入范围	电压: 100~240 V (AC) 频率: 50Hz/60Hz
	输出范围	电压: 24 V (DC) 电流: 2.5 A

项目	描述	
整机	电源参数	输入电压: 24 V (DC)
		输入电流: 2.5 A
		警告: 必须采用原配映美电源适配器, 改用其它电源适配器, 会导致产品的损坏或出现人身财产的危害, 所造成的损失制造商不承担任何责任。
环境条件	工作环境	温度: 5~35°C 湿度: 25~80%RH (无凝露)
	贮存环境	温度: -40~55°C 湿度: ≤93%RH (40°C, 无凝露)
重量	大约1.45 kg	
噪音	<38 dB (A) (GB/T 18313/ISO7779标准)	
外形尺寸	148 mm (宽) × 207 mm (深) × 135 mm (高)	
功率	①待机功率(关闭状态): 0.5 W; ②操作模式功率: 3.5 W; ③工作功率: 40 W	
	注③ 只有当产品无任何外接输入电源相连时才能实现零能耗状况	
代码页	ESC/POS (77种) STAR Line Mode (42种)	
操作面板	1个按键和3个指示灯	
纸张类型	热敏卷纸	
认证	CCC认证	
安全标准	GB 4943.1	
EMC标准	GB 9254、GB 17625.1	

注: 1. 本彩页的技术指标均是在国家标准的储存和工作环境(常温)下的实验室测量数据, 测量所用纸张按本产品用户手册指定的规格。
2. 本彩页技术指标如有变更, 恕不另行通知。
3. 各商标属其商标持有人所有。

Jolimark 映美

股票代码: 2028.HK

制造商: 新会江裕信息产业有限公司

地址: 广东省江门市新会区今古洲经济开发区江裕路18号

企业通过体系认证:



映美网站



映美微信服务号



映美微博