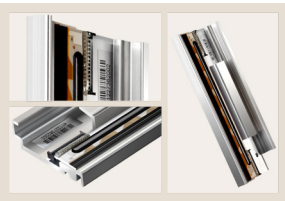




精巧于型 惊叹于芯

iQ200 商用条码打印机

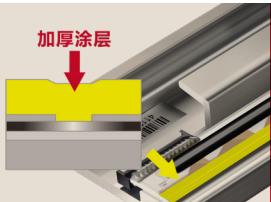
浑然天成一体式打印头
海量打印的精湛工艺



精密衔接、浑然天成的一体式打印头创新设计，凝聚科技的加厚耐磨层技术，兼顾打印效果和耐磨耐用性，不负众望，超长寿命。融合多种控制方式，包括无线Wi-Fi智能打印、USB接口及串口连接打印。可与各类电子面单打印软件精准契合、无缝对接，令整个打印工作轻松简单。

“精巧于型，惊叹于芯”，iQ200内外兼修，这样一款精心设计、严挑细选、处处精致的产品，将为你带来超越期待的完美打印。

加厚涂层



打印头加厚耐磨层技术
凝聚科技更贴心

用户价值

无线打印
全网共享
智能方便



HEAT™ (Heating Equilibrium Adaptive Tuning) 智能热均衡控制技术是针对整个打印过程精细化管控的核心科技。通过智能且精细的算法，根据打印内容，对打印头加热控制实时细致的调节。

得益于HEAT™技术对加热过程的精细控制，现在POSTEK打印机综合加热效率提升至30%以上，降低能耗，绿色环保，同时因高热状态的时间下降，打印头寿命得以显著提升。

精密衔接、浑然天成的一体式打印头创新设计，凝聚科技的打印头加厚耐磨层技术，成就海量标签打印奇迹，倍加呵护您的打印机。

智能无线Wi-Fi，将性能大幅提升，无需布线，全网共享，移动打印，智能方便。

标配外置标签纸架，纸卷容量升级，大批量打印必备；两种装纸模式，更方便灵活。

独树一帜，关键传动部件采用金属轴承设计，无论在材质的选用还是细微处的设计上，都将给你高端精湛、稳定耐用的感觉。



标配外置纸架
升级纸卷容量
两种装纸模式
更方便灵活

HEAT™
智能热均衡控制技术
微秒级实时智能控制
清晰明锐的打印保障

HEAT™
智能热均衡控制技术
打印过程精细化管控的核心科技

主要参数

型号	iQ200
打印方式	热敏
分辨率	203 dpi
最大打印速度	6 ips (152.4 mm/s)
有效打印宽度	4.09" (104 mm)
最大打印长度	40" (1016 mm)
HEAT™等级	II 级
内存	8 MB FLASH ROM, 16 MB SDRAM
标签卷	宽度: 最大 4.72" (120 mm), 最小 0.98" (25 mm) 外径: 最大 5" (127 mm) 或 9" (228.6 mm) (使用外挂纸架) 内径: 最小 1" (25.4 mm)
标签最小高度	撕纸模式: 0.20" (5 mm) 切纸模式: AG120/AG300: 0.51" (13 mm)
标签厚度	0.0023" - 0.0098" (0.06 - 0.25 mm), 包括底纸厚度
纸张探测方式	反射式 (可移动)、穿透式
字体	五个内置点阵字体, 其中包括基本的拉丁文和拉丁文-1补充字符集 用户可下载TrueType字体
条形码	Code 39, Code 93, Code 128/subset A,B,C, Codabar, Interleave 2 of 5, UPCA/E 2 and 5 add-on, EAN-13/8/128, UCC-128 等一维条形码 MaxiCode, PDF417, Data matrix, QR Code, 汉信码 等二维条形码
接口	RS-232 串口、USB DEVICE 2.0 接口
无线通讯	WiFi支持IEEE 802.11a/b/g/n, 1T1R; 蓝牙Bluetooth 5.0
电源适配器	输入: 交流 100 ~ 240 V, 50/60 Hz 输出: 直流 24 V, 2.5 A
重量	1.8 kg
机身尺寸	宽 8.58" (218mm) × 深 10.0" (255mm) × 高 5.91" (150mm)
工作环境	温度: 0°C ~ 40°C (32°F ~ +104°F); 相对湿度: 5% - 90% 无凝露
存储环境	温度: -40°C ~ 60°C (-40°F ~ +140°F); 相对湿度: 5% - 90% 无凝露
可选附件	切刀、外置标签回绕器、导纸片附加帽 (最窄导纸宽度为8mm)

应用行业

物流快递网点
电商平台商户
企业物流部
淘宝商家
服务行业
医疗健康



*HEAT™ (Heating Equilibrium Adaptive Tuning) 智能热均衡控制技术, 是由POSTEK自主研发的一项针对打印效果精细控制的核心技术。HEAT™等级, 代表智能热均衡控制的精细程度, 由高到低分为I级和II级。热均衡控制的精细程度越高, 打印效果则更精细。打印效果同时受打印速度和耗材品质影响。

标签样板

北京市XXX人民医院	
编号: 2000002049	品名: 血 (4ml) 真空管
姓名: 高天平	科室: 检验科
性别: 女	床号: 普科一病房 11床
年龄: 64岁	日期: 2013-11-25 13:00
ID号: 65684587	备注:

经济快递	
收单时间: 2015-01-01 08:30:00	单据号: 518000
寄件人: 张三	地址: 深圳市福田区
计费重量 (KG): 0.01	保价金额: 0.00 元
收件人: 李四	城市: 上海市
电话: 13812345678	邮编: 200100
地址: 上海 上海市 浦东新区	上海浦东新区XX路XX号XX大厦XXX室
收件人签名:	签收时间: 年 月 日 时
订单ID:	
寄件人: 张三	地址: 深圳市福田区
收件人: 李四	电话: 13812345678
地址: 上海 上海市 浦东新区	上海浦东新区XX路XX号XX大厦XXX室

XX物流 预约配送		XXX	
2014年10月27日下午送达		服务电话	
李四 13662117999	上海西静已确诊店	付款方式: 货到付款	
安徽省黄山市祁门县 平城路11-3-4	平城路11-3-4	运费: 10元	
张三 18668117000	安徽省滁州市	代收货款:	
浙江省衢州市衢江区 西湖路2000号	西大街		
收件日期:	日期:		
上海 - 嘉定 - 023122			
地址: 湖北黄冈1号网点	电话: 上海嘉定区号码站		
收件接收:			
000 000 000			
年月日时			
收件人姓名: 李四 13662117999 上海西静已确诊店			
安徽省黄山市祁门县 平城路11-3-4			
张三 18668117000 安徽省滁州市 西大街2000号			
收件日期: 日期:			
000 000 000			
年月日时			
和商品名	SKU	数量	备注
药品A	AG01	2	1391, 11
药品B	AG02	2	1391, 11
药品C	AG03	2	1391, 11
药品D	AG04	2	1391, 11
XX物流		电话: XXXXXX 网址: www.xxx.com	

博思得
POSTEK

深圳市博思得科技发展有限公司
POSTEK ELECTRONICS CO., LTD.

深圳市南山区侨香路4068号智慧广场B栋2座18层

客服热线: 400 893 3288

WWW.POSTEKCHINA.COM



关注官方微信