

Typhoon[™] 260 SERIES 连续纸生产型激光打印机



台风260FF连续纸激光打印系统是理光打印系统有限公司最值得骄傲的激光打印机产品之一,该系列产品以其超高打印品质、超强的设备可靠性、不断的技术创新和完善的配套设备而历经数十年长久不衰,长期处于世界领先地位,并为多家国际著名品牌提供OEM产品。

高速、可靠的打印系统

台风260FF是可以长时间连续工作的重负荷设备,双幅面并行打印速度为每分钟256页,月打印负荷量高达540万页;强大的打印控制处理器、非常友好易用的人机操作界面、全新的600dpi引擎具有高精度度和高稳定性,以及热压定影系统确保所有数据能被完美打印并长期保存。

■ 600dpi 高速连续纸激光打印机

■ 每分钟 256 页 (2-UP)

■ PCL5e/ LQ-1600K 仿真

■ 支持 PDF 直接打印

■ 长寿命引擎设计, 重负荷打印

■ 维护简单, 消耗品寿命长

■ 超低运行成本

■ 内置100BaseTX网卡

开放式的打印系统、支持PDF直接打印

台风260FF是基于TCP/IP网络协议的开放式打印设备,支持Windows和UNIX操作系统。不但配备了通用的PCL打印语言,而且还同时支持了ESC/P(LQ1600K)仿真和内置四种中文字库,特别适合中国金融行业的使用环境。台风260FF打印机支持Printsoft、GMC、Jetform等多种行业流行的智能化表单打印解决方案。

台风260FF采用最先进的打印技术,支持PDF文件的直接打印,通过了外包打印的最佳文档交换模式,符合打印技术的最新发展方向。

灵活的打印系统配套

台风260FF可以配置为单机系统、双机双面或双机单面打印系统。台风260FF可以选配连接多种印前、印后设备,包括滚筒纸供纸系统、双面翻转连接系统、滚筒纸收纸系统、单页裁切系统、以及配套的信函插页/封装系统等。

台风260FF能轻而易举的完成金融业大量清单和帐单打印、电信业及公用事业用户的帐单和发票打印、各种批量文件的打印、甚至标签的批量打印。



台风260FF 连续纸生产型激光打印机技术规格

| | | | | |
|-----------|--|--|-----------|-----------|
| 型号 | 台风 260FF | | | |
| 打印技术 | 电子激光照相技术 | | | |
| 定影方式 | 加热加压定影方式 | | | |
| 分辨率 | 600 × 600 dpi | | | |
| 最高打印速度 | | | | |
| 8.5×11 英寸 | 1-UP: 165 ppm | 2-UP: 256 ppm | | |
| A4 | 1-UP: 169 ppm | 2-UP: 241 ppm | | |
| 月打印负荷量 | | | | |
| 8.5×11 英寸 | 1-UP: 380 万页 | 2-UP: 540 万页 | | |
| A4 | 1-UP: 400 万页 | 2-UP: 500 万页 | | |
| 仿真语言 | PCL5e、ESC/P, 支持 PDF 直接打印 | | | |
| 选配打印解决方案 | 支持 Printsoft、GMC、Jetform 等多种行业流行的智能化表单系统 支持 IPDS 数据转换打印系统 | | | |
| 控制器 | RICOH 先进打印控制器 | | | |
| 内存 | 2GB | | | |
| 内置硬盘 | 80GBEIDE | | | |
| 打印接口 | 标配 10Base-T/100Base-TX 网络打印服务器, 支持 TCP/IP 协议 | | | |
| 纸张支持 | | | | |
| 纸张种类 | 单页穿孔连续打印纸 | | | |
| 纸张宽度 | 8 至 18 英寸 (203 ~ 457 毫米) | | | |
| 纸张长度 | 7 至 14 英寸 (178 ~ 356 毫米) | | | |
| 纸张重量 | 60 至 160 gsm (克/平方米) | | | |
| 最大可打印宽度 | 17 英寸 (431.7 毫米) 宽 | | | |
| 纸张输入、输出 | | | | |
| 纸张输入 | 半自动进纸操作 | | | |
| 入纸容量 | 可容纳 4,000 页 (60gsm) | | | |
| 纸张输出 | 自动折纸, 电动升降叠纸器 | | | |
| 出纸容量 | 可容纳 3,000 页 (60gsm) | | | |
| 印前印后选配设备 | 滚筒纸供纸系统、滚筒纸收纸系统、单页裁切系统等 | | | |
| 电气规格 | | | | |
| 电源 | 380/400VAC ± 10%; 50Hz, 交流三相电, 加接地线 | | | |
| 耗电量 | 打印耗电 | 7.0 千瓦 (同类产品中的低能耗机型) | | |
| | 待机耗电 | 2.0 千瓦 | | |
| 环境要求 | 工作状态 | 最佳工作环境 | 储存状态 | 运输状态 |
| | 环境温度 | 16 ~ 35℃ | 18 ~ 24℃ | -10 ~ 40℃ |
| | 相对湿度 | 20% ~ 80% | 30% ~ 65% | 8% ~ 90% |
| 噪音规格 | 打印状态: ≤ 70dB(A); 待机状态: 63dB(A) | | | |
| 物理特性 | 尺寸 | 1,820(1,909)mm 长 × 890mm 宽 × 1,413mm 高 | | |
| | 重量 | 690 公斤 | | |

RICOH

理光打印系统设备商贸(上海)有限公司
RICOH PRINTING SYSTEMS SHANGHAI CO., LTD.

<http://www.rpsh.ricoh.com.cn>

上海市长宁区延安西路 726 号华敏翰尊国际广场 5 楼 K 室
电话: 021-5239 0276 传真: 021-5239 0286

北京分公司:

北京市海淀区蓝靛厂东路 2 号金源时代商务中心 C 座三层 3F 室
电话: 010-8808 3135 ~ 3138 传真: 010-8808 3134