

	柯达 i5250 扫描仪	柯达 i5650 扫描仪	柯达 i5850 扫描仪
功能比较			
吞吐量 (所有成像功能都开启时在 200 和 300 dpi 下进行黑白和彩色扫描)	150 ppm	180 ppm	210 ppm
共同特点			
建议每日扫描量	i5000 系列扫描仪无限制		
扫描技术	CCD		
光学分辨率	600 dpi		
输出分辨率	100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400 / 500 / 600 dpi		
照明	白色 LED		
最大文档宽度	304.8 毫米		
长文档模式长度	长达 4.6 米		
最小文档尺寸	63.5 毫米 x 52 毫米		
纸张厚度和重量	使用标准进纸器: 45 克/平方米证券纸到 200 克/平方米索引纸 带超薄纸张进纸器附件: 25 克/平方米宣纸到 80 克/平方米证券纸		
进纸器/升降台	自动 750 页升降台设计; 自动文档进纸器具有四种设置: 连续进纸, 每批 100 页、每批 250 页、每批 500 页以及每批最大页数 750 页		
重张进纸检测	5 个独立的超声波区		
连接性	USB 2.0 认证, 兼容 USB 3.0		
软件支持	配套提供的软件: TWAIN、ISIS 和 WIA 驱动程序, 经 Kofax 认证。全面支持 Kodak Capture Pro 软件、Kodak Info Input Solution 和 Kodak Asset Management Software		
扫描仪的功能	完美页面 (Perfect Page) 技术、扫描仪内置条形码读取功能、背面出纸口、增强的卡纸恢复、数字打印、订书钉检测、影像合并、背面打印、智能打印 (硬件补充码计数)、条纹过滤、可控堆叠、智能阈值处理、自动色彩检测、自动裁剪、强力裁剪、纠偏、基于内容的空白页面检测和删除、多种颜色滤除、双流式扫描、默认配置的自动方向调整、彩色动态切换补充码、操作员参数覆盖、交互式重张进纸主机视图、智能文档保护		
传感器影像地址处理 (i5850)	多级索引编排/分批能力		
输出压缩	CCITT Group IV、JPEG 或无压缩输出		
用电需求	100-240 伏 (国际), 50/60 赫兹		
耗电量	i5250/i5650: 睡眠模式 < 3.5 瓦; 运行时: < 215 瓦; 待机模式: < 0.5 瓦 i5850: 睡眠模式 < 3.5 瓦; 运行时: < 220 瓦; 待机模式: < 0.5 瓦		
环境因素	符合能源之星标准的扫描仪、2008 EuP		
噪声 (操作员位置声压级)	i5250/i5650: 待机模式: < 39 dB(A); 以 300 dpi 扫描 < 56 dB(A) i5850: < 44 dB(A); 以 300 dpi 扫描 < 64 dB(A)		
建议的 PC 配置	PC: 英特尔酷睿 i5 (Sandy Bridge 或更高版本), 运行频率 2.7 GHz 或更高; USB 3.0 (超高速) 或 2.0 (高速); 4 GB RAM 或更大		
支持的操作系统	Windows XP; Microsoft Windows 7 (32 和 64 位); Microsoft Windows 8 (32 和 64 位); Microsoft Windows 10 (32 和 64 位)		
可用耗材	进纸器耗材套件、成像导轨套件、打印机墨盒与托架、传送系统清洁纸、滚筒清洁垫、打印机吸墨条、Staticide 擦布、可翻转黑色/白色背景		
附件/选件	i5250/i5650: 柯达扫描仪的增强型打印机附件 (正面预扫描和背后面扫描)、i5200 到 i5600 的升级包、手动进纸架, 66.04 厘米、76.02 厘米和 86.36 厘米的文档延伸架 i5850: 柯达扫描仪的增强型打印机附件、手动进纸架, 66.04 厘米、76.02 厘米和 86.36 厘米的文档延伸架, 柯达可控双堆叠附件		
尺寸	i5250/i5650: 高度: 43.4 厘米, 宽度: 69.3 厘米, 深度: 关闭托盘时 51 厘米, 打开托盘时 65.3 厘米 i5850: 高度: 106.7 厘米 - 130.8 厘米, 宽度: 69.3 厘米, 深度: 82.3 厘米		
重量	i5250/i5650: 57.6 千克 i5850: 186 千克		



要了解更多信息, 请访问: www.kodakalarischina.com.cn

柯达乐芮影像信息管理集团中国售后服务热线:
0086-400-820-5746 0086-800-820-5746

柯达乐芮影像信息管理集团 大中华区联络方式
(Document Imaging Solution)

北京: +8610-6539-3727转8950 上海: +8621-2052-0297 广州: +8620-3878-8851
香港: +852-2564-9808 台湾: +852-9308-3689



请扫码关注
柯达乐芮官方微信

柯达 i5000 系列扫描仪

强大扫描性能, 专为实际扫描量而打造



真实世界，真实结果

一天成功与否取决于您一天内完成多少的目标。多年来，屡获大奖的柯达 i5000 系列扫描仪已经成为大部分面临大扫描量客户的首选，例如服务机构、业务流程外包组织和企业扫描部门等。最新的 i5000 机型的高效率和可靠性能大幅提高产能，实现真正的大批量作业处理。



额定速度和实际吞吐量在数字上的差异可能相去甚远。但柯达 i5000 系列扫描仪因性能符合承诺而受到高度评价。规格和工程技术诀窍的叠加铸就高扫描吞吐量。具备您需要的处理速度、流畅的纸张传送以及文档处理多样性。

- 即使是在所有成像功能都开启的情况下，依然能在 200 dpi 和 300 dpi 下获得同样的高吞吐量（黑白和彩色扫描）
- 所有机型每日处理文档量不受限制
- 动态流技术 - 提供最佳内存分配和处理路径，使扫描仪能够找到扫描、执行成像功能和提取数据的最有效方式
- 通过装载各种混合文档的功能提高处理速度 - 包括脆弱和超厚的原始文档
- 大容量进纸托盘可以装入多达 750 份文档，使扫描仪能持续运行更长时间
- 缩短整理文档所需的时间 - 可控堆叠技术确保文档对齐

高级效率特性可轻松处理复杂的任务和高难度的文档类型。事先预测并避免潜在的问题有助于最大程度减少中断和工作效率降低。

- 智能文档保护 (IDP) 可防止文档损坏，此功能还可侦测问题并在发生卡纸或进纸错误之前发出警报提醒

- 在 PC 上监控重张进纸并快速在扫描仪控制面板中选择忽略、接受或重新扫描影像

- 读取条形码后将数据传输至应用程序的功能可节省数据输入时间和提高精确度

- 两个符合人体工程学的正确位置实现的广角视野可提高触控屏的清晰度

- 通过智能打印和简单的补充码计数功能整理大量、多批次作业

- 减少重新扫描和后期影像处理的需求 - 自动影像旋转和偏斜检测确保影像正面朝上且笔直

清晰度绝佳的影像是数据采集精确度的关键。柯达 i5000 系列扫描仪能可靠地提供清晰的扫描效果，同时减少质保检查或重新扫描。

- 清晰、锐利的影像可大幅提高光学字符识别 (OCR)、智能文档识别 (IDR) 的精确率

- 扫描不同大小的混合文档（从名片到 11" x 17"）时，可获得最佳效果，无需更改设置

- 可选的正面或背面内部打印机附件可在扫描文档的同时打印重要的追踪信息

i5000 扫描仪的各种速度、功能和连接能力可帮助您实现真实的吞吐量和业务目标。

- 轻松与您当前的软件和工作流程整合
- i5250 和 i5650 机型可放置在桌面上，使用非常简便

i5850 扫描仪为落地式机型，并在人体工学生产型扫描方面取得了重大进步。

- 影像地址处理功能可允许读取补充码，从而将序号应用于扫描的每个文档并精确跟踪每批文档

- 可选的柯达受控双堆叠附件可在一个步骤中自动分隔补充码纸张和支票，因此您可以重复使用纸张并获得其他生产优势

可靠的扫描仪，可靠的支持

- 柯达 i5000 系列扫描仪采用耐用的设计和焊接钢框，能够提供可靠的性能
- 通过可保护您的投资并保持最高生产力的一系列服务和支持合同，让您能够充分发挥扫描仪和软件的性能
- 如果您急需帮助，我们世界一流的服务和支持值得信赖

不断发展和提升的真实生产效率

取得 **超过 99%**

的准确率。服务机构可在短期内完成扫描数百万份文档的目标

4500 万

页使用 i5000 系列扫描仪采集的文档，为享有盛誉的英国医院的医师们提供更好的患者信息存取方式，大幅提高患者护理的质量

一家服务机构使用一台柯达 i5650 扫描仪每天处理

100,000

份业务文档，达到必要的性能级别并满足页面按原始顺序返回的法律要求