DS-70000 A3 高速彩色文档扫描仪

基本规格		
产品类型	A3 幅面 平板+ADF彩色扫描仪	
扫描方式	平板 扫描:文档固定,字车移动	
四曲万式	ADF扫描:字车固定,文档移动	
感光元件	4线彩色 CCD	
光源	白色LED光源	
	平板扫描: 最大Letter或A3	
扫描区域	ADF扫描: 最小: 宽68mm×长120mm	
	最大: 宽297mm×长2540mm	
光学分辨率	600dpi	
像素深度	输入16bit /像素/色,输出8bit /像素/色	
扫描速度	平板: ≤4秒/页(A4,300dpi,黑白/灰度/彩色)	
川田本区	ADF: 70ppm/140ipm (200dpi/300dpi黑白/灰度/彩色)	
接口	USB 2.0	

系统要求		
	Windows 10(32位、64位)	
	Windows 8.1(32位、64位)	
	Windows 8(32位、64位)	
	Windows 7(32位、64位)	
	Windows Vista(32位、64位)	
	Windows XP Professional x64 Edition Service Pack 2	
	Windows XP(32位、64位)	
Windows* 1	Windows Server 2019	
	Windows Server 2016	
	Windows Server 2012 R2	
	Windows Server 2012	
	Windows Server 2008 R2	
	Windows Server 2008(32位、64位)	
	Windows Server 2003 R2(32位、64位)	
	Windows Server 2003(32位、64位)Service Pack 2	
	Mac OS Mo java	
	Mac OS High Sierra	
	Mac OS Sierra	
Mac OS* 2*3	OS X EL Capitan	
	OS X Yosemite	
	OS X Mavericks	
	OS X Mountain Lion	
	Mac OS X v10.7.x	
	Mac OS X v10.6.8	

EPSON 为 SEIKO EPSON 公司的注册商标。

EPSON ME 为 SEIKO EPSON 公司的商标。

其他所有产品名称和其他公司名称在此仅作标识之用,是各自所有者的商标或注册商标。

EPSON 对这些商标不拥有任何权利。

EPSON 公司是国际能源之星合作伙伴,本产品符合能源利用率标准。

产品尺寸图



ADF中的搓纸轮组件		
耗材名称	搓纸轮装置	
适用扫描仪	DS-60000/70000	
包含组件	搓纸轮,分离衬垫	
	寿命:每扫描100,000页或一年	
信赖性	(该寿命是基于扫描75g/m²的A4文档。因此,实际	
	寿命会根据实际扫描文档的种类而不同)。	

强大的应用软件	
	PDF/A
	书脊校正(只适用于Win)
	关机定时器
	色彩增强和褪色
EPSON Scan	自动文件尺寸检测
	文本增强
	自动文档纠偏
	可生成高压缩、加密和可搜索的PDF
	去除装订孔
Document	可以通过该软件进行扫描,浏览,编辑,保存,传输等操作
Capture Pro	可以通过条码,空白页,OCR等方式进行文件分类
Capture 110	扫描后可以轻松的选择多种存储目标和路径
支持ISIS驱动	对于ISIS用户可以轻松接入

电气规格	电气规格	
输入电压 AC 90~264V		
	操作时: 79W(ADF模式); 25.5W(标准模式)	
耗电量	待机时:12.5W(ADF模式);9.5W(标准模式)	
	睡眠模式: 1.5W	

环境条件	
温度	工作中: 5℃~35℃
<u> </u>	存储中: -25℃~60℃
湿度	工作中: 10~80% 无凝露
i业及	存储中: 10~85% 无凝露

选件			
网络接口面板	B12B808421		

爱普生(中国)有限公司

北京市朝阳区建国路81号华贸中心1号楼4层

官方网站: www.epson.com.cn 官方微信/微博: 爱普生中国

图片仅供参考,外观以实物为准。本说明若有任何细节之更改,恕不另行通知。 爱普生(中国)有限公司在法律许可的范围内对以上内容有解释权。



爱普生官方网站





爱普生官方微信

爱普生官方微博 ESS200306AZ







高速宽幅 一机两用

DS-70000 A3 高速彩色文档扫描仪



高速扫描



双CCD



大容量ADF



ADF+平板

- 高速双面扫描70ppm/140ipm
- 4线彩色CCD感光元件
- 200页大容量ADF

- 超声波重张检测
- LED光源,零预热,低能耗
- 可选网络控制面板,网络扫描轻松实现

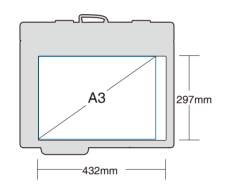
DS-70000 A3 高速彩色文档扫描仪



作为爱普生A3幅面扫描仪的高端产品,DS-70000凭借70ppm/140ipm 高速扫描、8,000页的日负荷量、200页的大容量ADF存储能力, 大大提高了文档电子化的工作效率,并获得了金融、保险、档案 管理等行业用户的广泛认可!

A3 幅面扫描

DS-70000平板扫描尺寸达到了297×432mm,相比A4尺寸扫描仪,小册子、杂志等A3幅面的资料可以直接扫描,无需折叠,也不会对原图进行裁切。两张A4幅面的文稿可以并排放在文稿台上,同时进行扫描。利用ADF扫描,尺寸最大可达297×2540mm。





专业扫描,高速作业

DS-70000具备高速A3幅面彩色文档扫描优势,其扫描速度和大容量的ADF,大大提高了文档电子化办公效率。

■ 速度表现

扫描速度	黑白、灰度、彩色
平板扫描速度	4秒/页(A4, 300dpi)
ADF扫描速度	70ppm/140ipm (200dpi/300dpi)

■ 高容量的ADF

ADF可以一次容纳200页文档,扫描时文档会被按顺序进行扫描, 扫描结束后,文档仍然排列有序,不需要对这些文档进行重新整理。

■ 重张检测

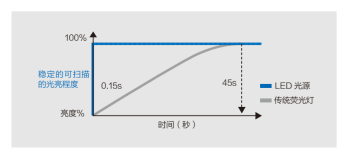
DS-70000拥有一个超声波传感器,当扫描时如有多张纸同时进入扫描仪,可以进行重张检测。对于扫描标准纸张和薄纸有两种不同的选择。



高效、节能

■ Readyscan LED光源,开机即扫技术

DS-70000的光源采用开机即扫的LED技术,这种技术不需要汞作为光源,不需要预热时间,热量散失少、低能耗,且环保!



■ 睡眠模式按键,更节能

产品设有"节能按键",用户在不使用时,可以通过"节能按键" 使扫描仪进入睡眠模式,更节能,比常规待机状态约节省8-11W。



强大的文档优化管理功能

■ 自动纠偏

用户在扫描文档时,可随意将文稿放置文稿台,启动Document Capture pro软件自动纠偏功能,图像可以自动实现校正。





纠偏后

■ 拆分

启用拆分软件后,根据用户需求,将文档自动拆分为两个文件。 方便用户可根据自己的需求选择进行编辑处理。





拆分前,扫描文件为一张图像

启用拆分软件后,将文档自动拆分为两个文件

■ 双重图像输出

在EPSON Scan界面中选择了"双重图像输出"后,就可以对每个输出图像进行详细设置,用户可以同时获得具有不同扫描设置的两个扫描图像。用户可根据自身需要对两个图像分别进行编辑处理。



■ 边缘填充

使用所选择的颜色填充扫描图像中的阴影部分(扫描文件的边缘)

颜色可选: 无/白色(缺省)/黑色。





边缘填充白色

Ve Emerire Et Tum Ober

■ 自动旋转

用户在扫描文档时,无需统一调整文件的方向。即便扫描的文件方向倒置,启动Document Capture pro软件自动旋转功能,图像也可以轻松实现校正。



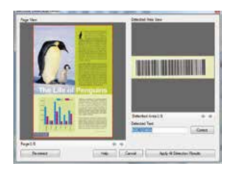


启动自动旋转功能前

启动自动旋转功能后

■ 条码分类

在扫描文档时,可根据用户要求,将文件的条码自动提取出来,并自动分类命名。轻松实现大批量文件收集、查找、管理。



■ 去除装订孔

选中该功能后,文件上的装订孔可以在扫描中被自动消除。



去除装订名

■ 书脊校正

在扫描厚图书时,可以将书脊的阴影部分去除,并将向上或向下 歪斜的文字自动修正。

