

A4馈纸式高速网络扫描仪DS-780N

规格

产品类型	馈纸式双面彩色扫描仪
扫描速度	45ppm / 90ipm (A4, 200 / 300dpi 黑白 / 灰度 / 彩色)
扫描元件	彩色CIS
光源	RGB LED
光学分辨率	600 × 600dpi
像素深度	输入: 10位 / 8位
文档尺寸	最小50.8 × 50.8mm 最大215.9 × 6096mm
A3扫描	支持 (使用文档保护页)
长纸扫描	6096mm
纸张厚度	27 g/m ² ~ 413 g/m ² 小于等于A8: 127 g/m ² ~ 413 g/m ²
进纸器容量	100页 (80 g/m ²)
日扫描量	5,000页
扫描仪尺寸	296 × 212 × 217mm (不含进纸托盘)
扫描仪重量	约3.7kg
显示屏	2.7英寸液晶显示屏
清除卡纸	打开扫描仪上盖, 清除卡纸
接口	USB 3.0
网络连接	支持
驱动	TWAIN ISIS
捆绑软件	Epson Scan 2 Document Caputre Presto! Bizcard
选件	搓纸轮组件 B12B819041 文档保护页 B12B819061 清洁工具包 B12B819291

软件和操作系统

命令集	ESC / I-2 和 IS
USB 3.0 高速连接	Windows Vista® (32-bit, 64-bit) / Windows® 7 (32-bit, 64-bit) / Windows 8/8.1 (32-bit, 64-bit) / Windows 10 (32-bit, 64-bit) / Windows XP SP3 (32-bit) / Windows XP Professional x64 Edition SP2 / Windows Server® 2012 R2 / Windows Server 2012 / Windows Server 2008 R2 / Windows Server 2008 / Windows Server 2003 R2 / Windows Server 2003 SP2 / Mac OS X 10.6.8 – Mac OS X 10.11.x

电特性

额定电压	DC24V
输入电压	DC24 ~ 26.4V
耗电量	USB 关机 (低于) 0.1W 运行 (近似) 17W 待机状态 (近似) 8.8W 睡眠模式 (近似) 1.3W
额定输入电流	2A

产品尺寸图



电源适配器

额定电压	220V to 240V
输入电压	187V to 276V
额定电流	AC1.2A
额定频率范围	50 ~ 60Hz
输入频率范围	47Hz to 63Hz.
额定输出电压	DC24V
输出电压	24V
额定输出电流	2A

操作条件

灰尘	普通办公室或者家庭环境 一定避免灰尘环境
照明	一定避免阳光直射或长期处于光源下

使用环境

温度	工作温度: 5 ~ 35°C 存储: -25 ~ 60°C
湿度	工作温度: 15~80% (无凝露) 存储: 15~85% (无凝露)

平板扫描仪连接件规格*

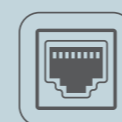
接口	USB
尺寸	300mm × 481mm × 245mm 将馈纸扫描仪与平板扫描仪装在一起时
重量	约1.1kg
温度	操作: 10~35°C 存储: -20~60°C
湿度	操作: 20~80% (无凝结) 存放: 20~85% (无凝结)

* 不能与网络同时使用



旗舰产品 内置网卡

A4馈纸式高速网络扫描仪DS-780N



内置网卡



身份识别



彩色触屏



远程管理

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

服务导购热线: 400-810-9977

爱普生官方天猫旗舰店: epson.tmall.com

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

- 高速双面扫描速度达45ppm/90ipm*
- 内置高速图像处理芯片

- 2.7英寸彩色触摸屏
- 3年保修

A4馈纸式高速网络扫描仪DS-780N



爱普生作为外设产品及方案专家，一直专注于扫描仪系列产品和相关应用方案的研究开发。随着中国金融、政府、企业等行业信息化水平的纵深持续发展，特别是大数据云方案的普遍应用趋势，广大客户对作为重点的数据电子化产品-文档扫描仪有了更高更专业的需求。爱普生秉持一贯的顾客至上的企业经营理念，为更好的服务客户，相继推出A4文档扫描仪旗舰型产品系列。DS-780N作为爱普生文档扫描仪旗舰产品家族的高端产品，标配了网卡和可触摸操作式显示屏，为行业用户提供更便利的网络级扫描解决方案。

高速高效 省时省力

DS-780N具备双面高速扫描功能，扫描速度达45ppm/90ipm*，并且支持200dpi和300dpi不同色彩模式下双面扫描同速，文档电子化效率大大提高。

* A4, 200dpi / 300dpi下，黑 / 灰 / 彩同速，双面扫描速度45ppm / 90ipm。



标配触屏 操作简便

NEW

DS-780N配备2.7英寸LCD触屏，屏幕上可以显示扫描工作状态和相关任务设置。用户无需通过电脑操作，可以直接在屏幕上通过手指的滑动或点击，进行任务设置和执行扫描操作。

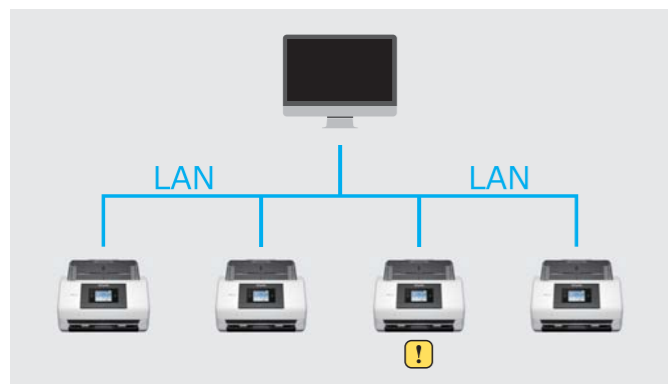


网络扫描 远程管理

NEW

■ 内置网卡

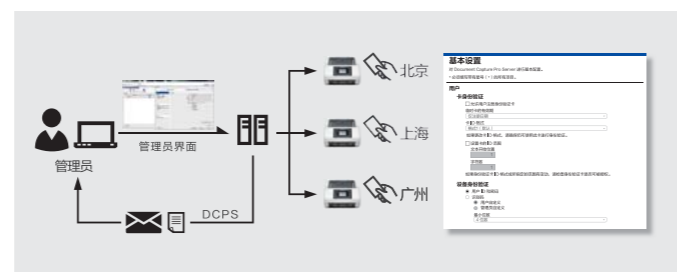
DS-780N内置网卡，通过网线连接后即可实现网络扫描。Epson Document Capture Pro Server服务器级管理软件可以实现自助扫描无需PC，网络管理员还可以通过该软件对网内的所有DS-780N进行统一管理和状态监控，及时获取扫描仪故障信息并进行修复，避免扫描业务受到影响。



■ 远程管理

Document Capture Pro Server是爱普生开发的专业文档管理软件服务器版。该软件安装在服务器端，管理员通过Document Capture Pro Server可以对网络中的所有扫描仪进行管理，具备如下功能：

- 1.为网络中的每个扫描仪进行任务设定。
- 2.监测扫描仪状态，获取扫描仪故障信息及时修复。
- 3.授权扫描，提高文件机密管理。
- 4.支持11种语言，满足不同用户需求。



■ 身份识别

DS-780N具备网络授权扫描功能，通过Epson Document Capture Pro Server服务器级软件，网络管理员可以在服务器端对扫描客户进行身份定义和扫描任务定义，用户在需要扫描时，通过身份验证就可以按照管理员定义的扫描设置进行扫描，同时将扫描文件发送到指定地点。避免扫描文件时错误设置的发生，同时保证扫描后的电子文件按照指定的位置进行保存或发送，提高机密文件的安全性。

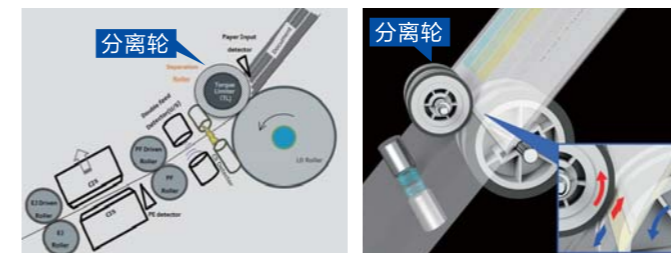


强大进纸系统 介质广泛兼容

DS-780N全新的进纸系统设计，广泛兼容各种厚度纸张及超长纸，使得用户可以高效无忧扫描。

■ 全新走纸系统

采用主动分离式搓纸轮设计，这种搓纸轮结构可以有效阻止重张进纸的发生。当发生多张进纸时分离轮可以进行反向旋转，从而阻止多余的纸张进入，加上重张检测传感器的双重保障，有效降低重张进纸的可能性。



■ 介质广泛兼容

支持厚度范围27~413g/m²的纸张。DS-780N对扫描介质的适应性更加广泛，即使是特殊的薄纸或者是证卡类的厚纸都可以轻松扫描。



■ 支持6096mm的长纸扫描

DS-780N可以扫描长达6096mm的长纸，保证加长文件的数据完整性。只需在驱动中进行简单设置即可完成扫描，操作简便。



双重检测 杜绝重张进纸

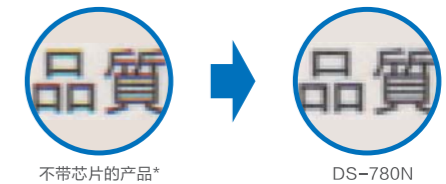
DS-780N采用了双重重张进纸检测的设计：首先标配了高性能的超声波传感器，可以对重量为27~413g/m²的纸张进行重张进纸检测，一旦发现多张进纸马上进行提示。另外一种重张进纸检测技术，则是取决于进纸长度的不同，通过软件的智能设置根据长度检测重张进纸。双重保障，将重张进纸和卡纸的可能性降到最低。

优质输出 内芯强大

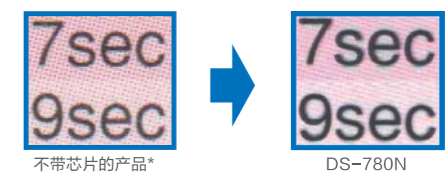
DS-780N作为爱普生文档扫描仪的高端产品，内置的双核图像增强微处理芯片赋予了扫描仪强大的图像处理能力，获取高质量图像的同时提升了速度。



1. 在黑/白扫描时，可以更好地去除彩色条纹，OCR识别效果更好。



2. 无论在白背景还是彩色背景下，文字都可以清晰显示。



全新驱动 人性化操作

■ 慢扫模式

对于有容易破损、褶皱及珍贵文件扫描需求时，用户可选择使用慢扫模式进行扫描避免文件受损。直接按下控制面板上的“慢扫模式”按键即可进入慢扫模式，保护文件的同时扫描图像不会变大。

■ “智能”进纸

用户在驱动中选择了“自动进纸模式”功能，单次多次扫描都直接扫描，不需要按扫描按键。

■ “智能”重张进纸检测

对于额外贴有标签的文件，可以忽视所贴的标签，对文件上标签以外的区域进行重张进纸检测。

售后无忧服务

DS-780N提供标配原厂整机三年送修服务。

