

ES-C320W A4 紧凑U型高速扫描仪

规格

产品类型	紧凑U型高速扫描仪
扫描速度	200dpi/300dpi / 彩色 / A4: 30ppm / 60ipm
扫描元件	CIS
光源	LED
最大分辨率	1200dpi
像素深度	输入10位 / 输出8位
文档尺寸	A4
纸张厚度	U型走纸: 40~127g/m ² (小于A6: 40~209g/m ²)
	直通道走纸: 40~413g/m ² ,
	卡片厚度:
	小于1.24mm (符合ISO7810 ID-1的浮雕卡), 小于1.1mm (符合SO7810 ID-1的非浮雕卡)
扫描仪尺寸	使用文档保护页: 小于0.3mm (不含文档保护页厚度)
	护照: 小于5mm (含护照保护页厚度)
扫描仪尺寸	296×104×125mm (W×D×H)
扫描仪重量	1.8kg
接口	USB2.0
Wi-Fi	有
驱动	TWAIN&ISIS
捆绑软件	EPSON Scan2 / Presto! BizCard

软件 and 操作系统

Winows	Windows 11 或更高版本
	Windows 10
	Windows 8/8.1
	Windows 7
Mac OS ^{*1*2}	Mac OS X 10.11 或更高版本, macOS 11 或更高版本
	*1 不支持 Mac OS 或更高版本上的快速用户切换。
	*2 不支持 Mac OS 的 UNIX 文件系统 (UFS)。

使用环境

温度	工作温度: 5~35℃
	存储: -25~60℃
湿度	工作温度: 15~80% (无凝结)
	存储: 15~85% (无凝结)

* 本彩页中的数据, 为来源于爱普生实验室数据, 有可能与实际使用数据存在差异。

产品尺寸图



扫描仪电气规格

额定直流输入电源电压	直流 24 伏
额定直流输入电流	1 安
耗电量	USB 连接
	工作模式消耗功率: 约 10 瓦
	准备就绪模式消耗功率: 约 3.3 瓦
	睡眠模式消耗功率: 约 1.0 瓦
	关闭模式消耗功率: 约 0.1 瓦
	Wi-Fi 连接
工作模式消耗功率: 约 11 瓦	
准备就绪模式消耗功率: 约 3.7 瓦	
睡眠模式消耗功率: 约 1.4 瓦	
关闭模式消耗功率: 约 0.1 瓦	

交流电源适配器电气规格

型号	A462E (交流, 220-240 伏)
额定输入电流	1 安
额定频率范围	50-60 赫兹
额定输出电压	直流 24 伏
额定输出电流	1 安



桌面办公 紧凑高效

ES-C320W A4 紧凑U型高速扫描仪



U型紧凑型



高速扫描



wi-fi连接



护照扫描

- 紧凑U型设计 节省扫描空间
- 高速双面扫描 30ppm/60ipm*

- 护照扫描
- Wi-Fi扫描

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



爱普生官方网站



爱普生官方微信



爱普生官方微博

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。

ES-C320W A4 紧凑U型高速扫描仪



在数据电子化广泛应用的今天，文件电子化成为日常办公必须的步骤。扫描仪作为文件电子化的主要设备，成为桌面必备的办公设备。爱普生深入研究用户痛点，为解决办公空间有限的问题，推出紧凑U型高速扫描仪。

ES-C320W是爱普生推出的首款A4紧凑U型高速馈纸式扫描仪，非常适合在有限的办公空间中使用，客户在服务前台等有限空间内可以自如的进行扫描操作。其巧妙的出纸设计，不仅适用于A4办公文档的扫描，同时也支持卡片、护照等特殊文件的扫描。使用方便，减少操作员工作量、提高效率。

紧凑U型扫描设计 节省使用空间

ES-C320W采用紧凑U型扫描进纸设计，U型扫描方式使其在扫描中所占桌面面积与放置中一样小。非常适合办公空间有限的使用环境，例如前台、柜台等客户环境，使用灵活方便。

A4文档扫描工作中最大占地面积：296mm×238mm

体积：296×104×125mm（存储中）

重量：1.8kg



ES-C320W操作中占地宽度仅：238mm

专注机身细节设计，有电缆收集桥架设计，电缆排列紧凑有序，避免电缆线杂乱无章，从而节省空间。托盘上有挂钩，即使抬起主机，电缆也不易脱落。



双重进纸方式 满足多重文件扫描需求

为了满足客户复杂多样的扫描需求，ES-C320W的进纸方式设计为U型进纸方式和直通道进纸方式。

通过调节扫描仪机身后部的位置调节杆，可以将扫描仪切换到不同扫描位置。

U型进纸方式

U型进纸方式：速度高达30ppm/60ipm适合批量高速扫描，即使办公空间狭小局促，也可以使用高速扫描仪提高效率。扫描完成后，文件整齐放置在出纸部分，拿取方便，为工作人员减轻工作压力。

速度：30ppm/60ipm（200dpi/300dpi，彩色/灰度/黑白）

ADF容量：20页

U型扫描支持纸张厚度：40~127g/m²（小于A6尺寸:40~209g/m²）



直通道进纸方式

直通道进纸方式：适用于特殊材质\厚度\硬度\超长的文件扫描，如证件、卡片、护照、长纸等；小身材，大用途，满足客户更多复杂的扫描需求，同时保护原文件。

直通道扫描支持纸张厚度：40~413g/m²

塑料卡片扫描支持厚度：小于等于1.24mm

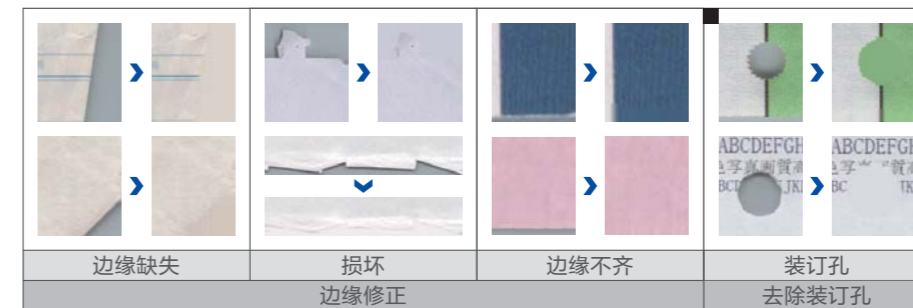


使用扫描仪位置选择调节杆，快速更改为直通道进纸方式。

图像处理功能强大 获取清晰完整图像

扫描文档有可能出现缺失，损坏、边缘不齐或有装订孔的情况，此时扫描后的电子文档将会有相应图像缺失。

通过ES-C320W的软件处理功能，可以将损坏的文件图像处理成完整干净电子文档，获取清晰图像的同时，也可以通过减少图像多余信息量而将电子文档数据文件最小化。



边缘缺失

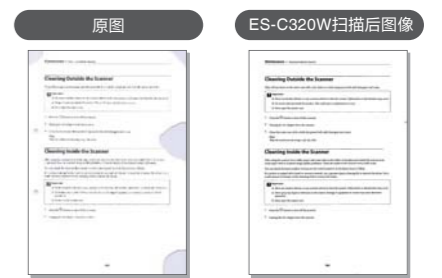
损坏

边缘不齐

装订孔

边缘修正

去除装订孔



修正文件残缺的边缘，获得完整图像。

支持护照扫描

扫描时先将扫描仪位置调节杆调到直通进纸方式，把护照放入护照保护页*中，将其放入进纸通道，即可进行护照扫描，获取护照图像。



* 使用护照保护页选项

纸张保护功能

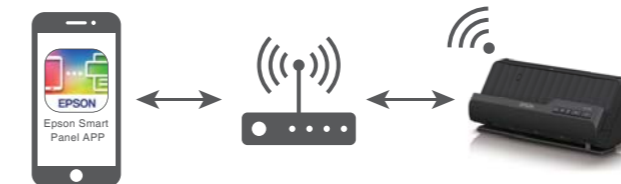
ES-C320W具备爱普生文档保护技术，可以检测到文件上的书钉、折角等状况，及时停止扫描，很好的保护原文件。



Wi-Fi扫描

ES-C320W支持无线扫描功能，手机等移动电子设备可以通过Wi-Fi与ES-C320W进行连接，在应用商店下载APP：Epson Smart Panel进行扫描，使扫描更简单方便。

连接方式一：移动电子设备通过Wi-Fi与ES-C320W进行直接连接。
连接方式二：ES-C320W与无线路由器进行连接，移动电子设备与路由器进行连接，进而实现移动电子设备与ES-C320W进行连接。



低能耗 节能环保

ES-C320W秉承爱普生集团致力环保的经营理念，机身使用约30%的再生塑料，同时降低耗电量。

耗电量

工作中：10W

待机中：3.3W

睡眠中：1.0W

移动端图像管理软件 Epson Smart Panel

爱普生专为移动扫描提供的图像管理软件Epson Smart Panel，界面友好，使用简单。



使用安心

整机原厂一年保修服务，500+认证服务中心，1000+专业工程师为您保驾护航。

