

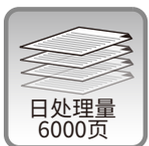
ArtixScan DI 2660S A4自动馈纸式扫描仪



直通道设计, 走纸顺畅



- 支持UOS、银河麒麟等国产化操作系统
- 45ppm/90ipm (A4, 彩色/灰阶/黑白, 200dpi)
- 支持超声波重张检测
- 进纸器可容纳100页A4纸或两张硬卡
- 可外接MICROTEK多种平板扫描仪
- 配备数据加工前端处理软件DocWizard



ArtixScan DI 2660S

直通道设计, 走纸顺畅

直型通道的设计, 不仅增强了纸张通过率, 而且拓展了扫描介质的范围, 从而使扫描用途得以推广。配备文件进纸和纸张分离技术, 允许不同尺寸和重量的纸张进行混扫作业。



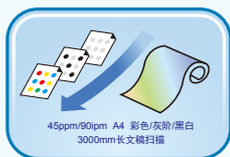
低噪、稳定

从客户实际使用层面为研发设计导向, 使得整个扫描作业始终处于一个低噪、平滑的工作状态, 还您一个安静的办公环境。



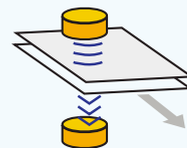
45ppm/90ipm的扫描速度

基于自动馈纸通道设计, ArtixScan DI 2660S 拥有每分钟45ppm/90ipm A4纸的扫描速度, 且在200dpi下彩色、灰阶、黑白三色扫描同速, 不因切换扫描模式而降低速度, 为客户提高工作效率打下扎实的基础。与此同时, 该机型还支援3000mm长度幅面扫描, 对于长纸扫描需求的用户事半功倍。



支持超声波重张检测功能

ArtixScan DI 2660S 装备有一组超声波传感器, 它可以准确的检测多页重张进纸, 即使扫描文件的厚度不一也同样可行。检测到重张进纸后, 超声波传感器会立即中止扫描工作来减少重叠进纸的出现, 减少了漏扫给用户带来的诸多不便。



重张检测



可容纳100页A4纸或两张硬卡

一次性可放置100页A4标准纸的进纸器, 犹如一个“吃纸巨兽”, 能批量处理不同厚度、不同尺寸、不同材质的文档及硬卡(身份证、银行卡或小于1.25毫米厚度的浮雕卡)。



可外接MICROTEK多种平板扫描仪

USB数据线并接式布局, 可根据扫描需求, 选择使用自动进纸批量扫描方式或者平台单张扫描方式。

产品规格

扫描类型	A4自动馈纸彩色双面扫描仪
图像传感器	正面: CIS 背面: CIS
分辨率	600dpi (H) × 1200dpi (V)
色彩深度	Input 48-bit / Output 24-bit
扫描光源	LED
图像输出	彩色24bit、灰阶8bit、黑白1bit 多数数据流: 彩色&灰阶&黑白自由组合
纸张尺寸	最小: 70mm(W) × 80mm(L) (2.8" × 3.2") 最大: 242mm(W) × 3000mm(L) (9.5" × 118")
扫描范围	最小: 25.4mm(W) × 25.4mm(L) (1" × 1") 最大: 216mm(W) × 3000mm(L) (8.5" × 118")
扫描速度 ¹	单面: 45ppm (A4, 彩色/灰阶/黑白, 200dpi) 双面: 90ipm (A4, 彩色/灰阶/黑白, 200dpi)
日处理量 ²	6000页/天
检测功能	超声波重张检测 (1*sensor)

纸张规格	27~431 g/m ² (7~110 lb) 硬卡片 1.25mm
送纸器容量	100页纸 (A4/Letter, 70g/m ²)
图像压缩格式	LZW(彩色/灰阶), G3/G4(黑白)、JPEG (彩色/灰阶), JPEG2000
输出文件格式	PDF, BMP, JPG, JPG2000, TIFF, 多页PDF, 多页TIFF等
驱动接口	标准 TWAIN / WIA
接口类型	USB2.0
操作系统	Windows 7 / Win 8 / Win 10 / Win 11 国产化操作系统
操作环境	温度+10°C ~ +35°C 湿度10% ~ 85%RH
尺寸(WxDxH) ³	最大: 316 × 680 × 239 mm (12.4 × 26.8 × 9.4 in.) 最小: 316 × 191 × 168 mm (12.4 × 7.5 × 6.6 in.)
产品净重 ³	4.28 kg
软件 ⁴	Microtek ScanWizard DI 扫描仪驱动及图像处理软件 Microtek DocWizard 文档书籍采集及管理工具软件 Adobe Acrobat Reader PDF文档阅读软件

上海中晶科技有限公司

地址: 上海市徐汇区桂平路 680 号 35 号楼
电话: 021- 64856614
在线服务QQ号: 8008203273
服务电话: 4008203273、021-64856614-325
网址: <http://www.microtek.com.cn>
服务邮箱: support@microtek.com.cn

¹ 扫描速度视您选择的驱动程序、操作系统和电脑配置而定, 速度可能有所不同。
² 为确保正常的扫描, 请经常清洁扫描仪部件 (清洁时间可能会因扫描仪文件的不同而异)。
³ 尺寸和净重为近似值。
⁴ 软件请至Microtek中晶官网服务与支持\下载中心进行下载。

MICROTEK
中晶