

NB-2140

高速自动馈纸彩色双面扫描仪



支持国产操作系统

直通道设计，走纸顺畅

支持国产操作系统

支持超声波重张检测

物理按键，快捷操作

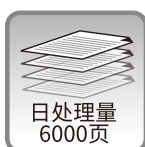
配备DocWizard软件实现
多批次大批量扫描



硬卡扫描



5500mm
扫描长度



日处理量
6000页



快捷键

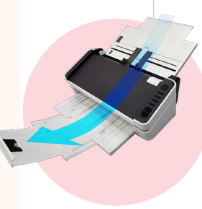


100页(ADF)

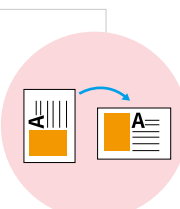
欲知更多产品及代理商信息请查询 www.microtek.com.cn
咨询服务热线：021-64856614-325

直通道设计,走纸顺畅

- ▶ 直型通道设计,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。
- 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。

**自动文稿方向识别**

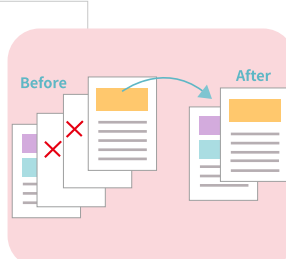
- ▶ 批量扫描时自动判断文稿方向,并将文稿旋转到方便阅读的位置。此项功能应用于不同类型纸张的混扫,特殊文稿请使用固定旋转方向。

**自动裁剪(匹配原始尺寸)**

- ▶ 判断图像中真实文稿的边缘并自动对图像进行裁剪,使得图像贴合文稿真实边缘。此功能和【自动纠偏】、【消除黑框】功能一起使用效果更佳。

**跳过空白页**

- ▶ 扫描仪自动扫描文稿双面,并自动判断页面上是否存在内容,将无内容的空白页面直接舍弃。用户可自定义判断的灵敏度。

**产品规格**

设备信息如有变更,恕不另行通知,一切以实物为准,欲索取进一步资料,请登录官网或与上海中晶科技有限公司或特约经销商联络! (202508)

| | |
|--------------------|---|
| 扫描仪类型 | A4自动馈纸彩色双面扫描仪 |
| 图像传感器 | CIS x 2 |
| 最高分辨率 | 600dpi |
| 色彩深度 | 24bit |
| 光源 | LED |
| 图像输出 | 彩色、灰阶、黑白 自动色彩识别、多数据流 |
| 纸张尺寸 | 最小:50mm x 54mm (1.97 x 2.13 in.) 最大:245mm x 5500mm (9.64 x 216.53 in.) |
| 扫描范围 ^{*1} | 最小:50mm x 54mm (1.97 x 2.13 in.) 最大:216mm x 5500mm (8.5 x 216.53 in.) |
| 扫描速度 ^{*2} | 45ppm/90ipm (A4,彩色/灰阶/黑白,300dpi) |
| 日处理量 ^{*3} | 6000页/天 |
| 检测功能 | 超声波重张检测(1*sensor) |
| 纸张规格 | 30~413 g/m ² (8~110 lb) ≤1.4mm硬卡 |
| 送纸器容量 | 100页纸 (A4/Letter, 70g/m ²) (前端搓开成楔形放纸) |

| | |
|--------------------|---|
| 图像压缩格式 | JPEG、TIFF、PDF、OFD等 |
| 输出文件格式 | JPEG、BMP、TIFF、PDF、OFD、多页PDF/OFD、双层多页PDF/OFD等 |
| 驱动接口 | 标准TWAIN、SANE |
| 接口类型 | USB 3.0 |
| 快捷按键 | 支持 |
| 操作系统 | Windows 7 / 8 / 10 / 11 ;国产操作系统 |
| 操作环境 | 温度0°C ~40°C 湿度20% ~ 85%RH |
| 外形尺寸 ^{*4} | 最小:327mm(W) x 208mm(D) x 156mm(H) 最大:327mm(W) x 643mm(D) x 247mm(H) |
| 产品净重 ^{*5} | 3.35kg |
| 软件 ^{*5} | Microtek ScanWizard EX 扫描仪驱动及图像处理软件 Microtek DocWizard 图像采集及管理工具软件 Adobe Acrobat Reader PDF文档阅读软件 |

^{*1} 长纸模式只建议在灰阶模式、300dpi及以下分辨率使用。

^{*2} 扫描速度可能因系统环境而异。

^{*3} 要维持扫描质量,请参考扫描仪用户手册“日常维护和清洁”相关章节,定期清洁扫描仪部件。

^{*4} 产品尺寸和净重为近似值。

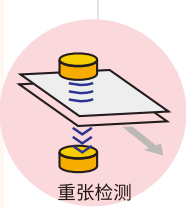
^{*5} 驱动程序软件、用户手册请至官网服务与支持\下载中心进行下载。

黑白图像反色输出

- ▶ 将黑白二值图像的黑与白互换。(主要应用于png格式的图像输出)

**支持超声波****双张检测功能**

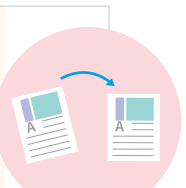
- ▶ 物理按键,可自定义快捷扫描任务,节省重复作业的时间。

**颜色自动识别**

- ▶ 根据文稿色彩情况,自动识别并输出对应的图像。彩色信息的文稿,输出为彩色图像;只包含黑白灰信息的文稿,输出为灰度图像。

**自动纠偏**

- ▶ 判断图像中真实文稿的倾斜程度并自动对图像进行旋转,使得文稿真实边缘变为横向竖直。

**防止渗透**

- ▶ 去除或减淡纸张背面渗透到纸张正面的图像内容。

**穿孔移除**

- ▶ 将图像上的穿孔填充颜色(根据穿孔周围的颜色自动填充)。可自定义设置穿孔的搜索范围,以提高准确率。

**背景移除**

- ▶ 去除文稿图案或文字底部的大面积底色,便于文字信息的阅读与确认。

