

书本自动扫描仪、全自动翻页书刊扫描机器人生产厂家

产品名称	书本自动扫描仪、全自动翻页书刊扫描机器人生产厂家
公司名称	博锐百纳（北京）信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	特文图斯:scanrobot 幅面:A3 产地:中国
公司地址	北京市通州区北皇木厂街1号院2号楼11层1102（注册地址）
联系电话	010-60517212 13701287728

产品详情

Scan Robot 2.0 全自动书刊扫描机器采用真空吸附方式，采用线性CCD技术、对不同书本、期刊、杂志采用不同的方式扫描方式。

气流翻页——全球先进的全自动书刊扫描仪

- 真空吸附，不损伤原件
- 超声波监控，避免漏扫
- 全自动模式，2500页/小时
- 无变形、无阴影，扫描效果好

优点:

- 全自动书刊扫描仪
- 真空吸附，气流翻页技术，保护原件 - 超声波监控，避免漏扫 - 独特60°~100°可调V型书架 - 全自动模式，2500页/小时 - 无变形、无阴影，扫描效果好 - CCD成像，无需玻璃压稿台 - 工业化设计可7×24小时工作

扫描速度 全自动模式（2500页/小时）

半自动模式（1000页/小时）

单一扫描（手动模式，350页/小时）

图像处理软件

低维护成本

真空吸附扫描技术——全球首创

书脊中间部分无失真

60° V型书稿台

无需玻璃压稿台

无需手指压书

效果：

ScanRobot全自动书刊扫描仪——扫描效果普通设备——扫描效果无扭曲变形无曲线无中缝完整裁切照明

通用性：

适合扫描各种装订成册的原件温柔对待书刊古籍，

即使是来自14世纪的古籍张开角度120°，

无过度拉伸无压力、通过真空气体接触书本

LED照明系统，冷光源、无UV

技术参数：

扫描速度：

2500页/小时（全自动模式下），

1000页/小时（半自动模式），

350页/小时（手动单一扫描模式）

扫描技术：线性CCD

翻页模式：全自动监控翻页、半自动或手动

书稿台：60° V型书稿台

翻页方式：真空吸附，不伤原件

扫描监控：超声波监控，避免漏扫

光源：LED照明系统（无辐射）

分辨率：600/1200 dpi

色彩深度：30位

图像类型：彩色、灰度、黑白

扫描幅面：小：5×5 cm，大：32×32 cm

原件大小：35.5×35.5 cm

原件厚度：15cm

纸张厚度：建议 40g/m 至260g/m

封面类型：不限

书籍年龄：14世纪-至今

文件类型：JPG，JPG2000，TIFF，TIFF G4，PNG，GIF，BMP，PDF，XML，DjVu

更多产品信息来电咨询或者请浏览官网：www.yayuetek.com

相关产品：全自动书刊扫描仪厂家，古籍扫描仪厂家，书本扫描仪，卷宗扫描仪，案卷扫描仪