

H-Screen 8088DRSLJ

多功能 拍摄仪

# 清晰 便携 办公多面手



A3  
500W



连续拍摄



框选拍摄



预览拍摄图片



OCR功能



智能补边



图像合并



加密拍摄



SDK开发包



生成PDF



一键修图



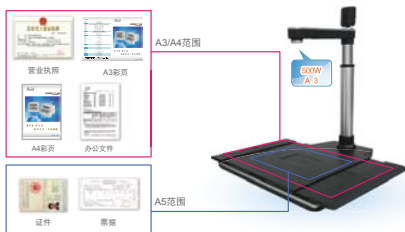
图像后期处理



自动识别条码

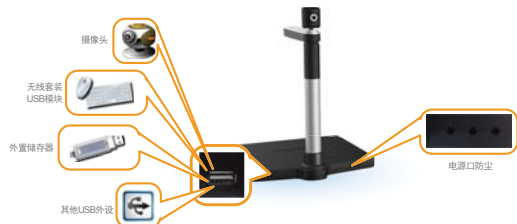
## 双头拍摄，影像自由合并

500万像素传感器配备清晰广角镜头，200万像素的副摄像头可320°旋转，垂直方向可上下倾斜45°，主副摄像头可单独拍摄，也可同步拍摄进行影像合成，幅面可达到A3幅面。



## USB外接扩展功能

拍摄杆与底座旋钮结合（有LOCK / OPEN指示），无须螺丝固定。USB TypeB口接入，另配备3个TypeA扩展接口，1个Adapter接口，各USB端口及电源口具备防尘设计。



## MATLAB2图形加密拆解技术

支持 MATLAB2 图形加密拆解技术，加入图形数字矩阵因子，实现数字隐形水印功能，并满足HTTP、FTP、WebService、Socket等协议对图片资源在线预览功能。

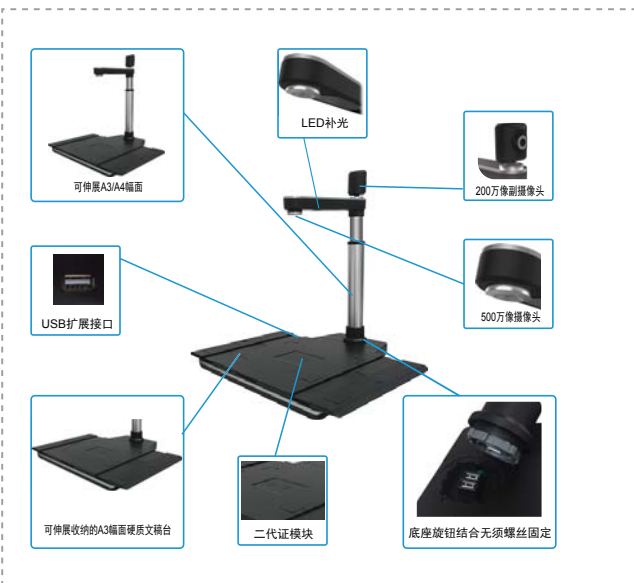


## 无驱使用，识别离线图像

驱动程序可自行安装，并支持无驱使用；融合身份信息采集和实时图像捕捉功能，并具备离线识别图形图像功能。

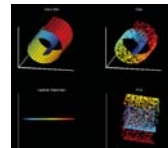


## 产品细节图



## PCA降维算法，扫描及管理

高拍仪支持图形 PCA 降维算法，智能实现资源分类、压缩、存储功能。支持扫描及管理，具备登录管控、暗码数据、导出加密、本地不存储、安全记录功能。



## 图形图像算法因子，还原图像

通过图形图像算法测量图像边缘或者抽出图像轮廓，通过算法处理进行图片校正、裁切，光线、色彩还原逼真。



## 二代身份证芯片识别模块

底座内置二代身份证读卡器，将身份证放置于识别区内，有效验证二代证件真伪，同时可快速提取身份证内芯片存储的信息。具有操作流程简单、识别速度快、识别率可调控等特点。



## 身份证拍摄自动识别并旋转方向

身份证拍摄时可自动识别方向，并自动调整图像方向为正向，即身份证摆放的方向反向时，保存的图片方向正常显示。而且证件双面拍摄后，可自动合并为一张图像。



## 技术参数

产品类型	高精拍摄仪
扫描镜头	高性能图像感光芯片
图像传感器	CMOS彩色传感器
图像色彩	24bit
拍摄幅面	A3、A4、A5、A6、sim卡
分辨率	主镜头：2592×1944（500万像素） 副镜头：1600×1200（200万像素）
拍摄速度	≤1sec
图片存储格式	JPG、TIF、BMP、PNG、GIF、PDF
视频存储格式	MJPEG/YUV
传输速率	2592x1944@15fps 2048x1536@15fps 1920x1080@15fps 1600x1200@15fps 1280x1024@15fps 1280x720@15fps 800x600@30fps 640x480@30fps
二代证模块	阅读时间：<1.5S 读卡距离：0~45mm
接口类型	USB 2.0，无须外接电源
辅助光源	内置LED灯
操作系统	Windows XP / Vista / Win7 / Win 8 / Win10
外形尺寸	419.5x343x456.5mm
随机软件	Microtek CamScanner MiZJ Microtek CamScanner MiZJ TWAIN驱动 Adobe Acrobat Reader

## 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  
传真：021-64859686  
网址：http://www.microtek.com.cn

在线服务QQ号：8008203273  
服务电话：4008203273、021-64856614-325  
服务邮箱：support@microtek.com.cn

