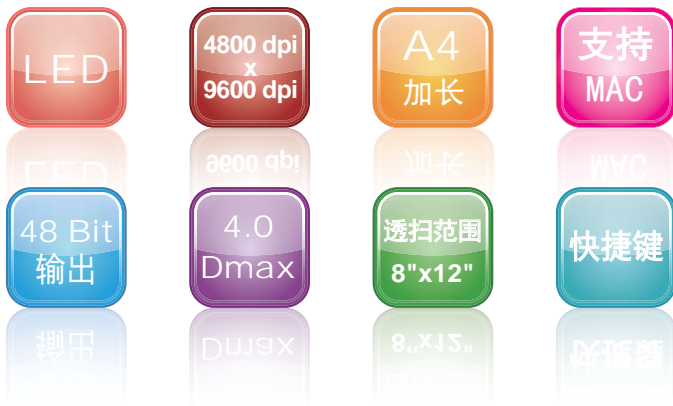


ScanMaker i800 Plus

彩色平台扫描仪

- ◆ 4800dpi × 9600dpi的光学分辨率
- ◆ 4.0D动态密度，展现影像丰富细节
- ◆ A4加长幅面反射稿扫描（8.5" × 14"）
- ◆ LED灯管寿命长
- ◆ 内置8" × 12"的透扫适配器，正负片扫描
- ◆ USB 2.0
- ◆ 色彩修正技术可自动恢复褪色照片和胶片到原始的鲜亮



配备 ScanWizard **EZ** 扫描仪驱动 (PC)
DocWizard 文档采集及管理软件
 ScanPotter 扫描仪驱动 (MAC)
MiCardWizard 名片管理软件
 Adobe Acrobat Reader

ScanMaker i800 Plus

ScanMaker i800 Plus属于商用影像扫描仪，其拥有4800 × 9600dpi的分辨率展现了清晰的影像，4.0Dmax动态范围使画面色彩真实，细节丰富。采用LED灯管，寿命长并保证了成像的稳定。ScanMaker i800 Plus同时也是胶片扫描仪，拥有8"×12"透扫适配器，4种通用的“易立卡”（EZ-Lock）片匣：35mm幻灯片，35mm胶片，4 × 5mm和6 × 17cm（120）宽景胶片片匣，还包括4"×5"和6 × 22cm胶片片匣，展现影像的优良品质。双媒介的透扫功能和多格式的胶片扫描仪搭配ColorRescue技术，可自动还原褪色的胶片和照片。

4800dpi的分辨率，48位色彩深度和4.0的动态密度

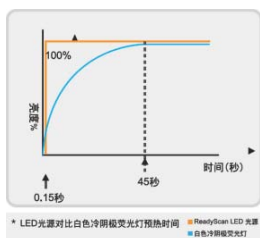
ScanMaker i800 Plus拥有41,300线阵的CCD，它分辨率每英寸4,800像素。内置48位深度色彩ADC（类似数码转换器）。



LED光源

采用LED光源，较普通CCFL（冷阴极射线荧光灯）：

- 1.白光发光二极管使扫描仪无汞化。荧光灯需要汞，但发光二极管不需要；
- 2.有效减少电力消耗，保护环境；
- 3.冷阴极灯气温低的情况下，需要长时间的预热，LED不需要。



Microtek的ColorRescue系统

ScanMaker i800 Plus配有中晶科技（Microtek）公司的ColorRescue技术，它能使褪了色彩恢复出丰富多彩的色彩。一步操作，你就能把褪色的照片还原到原始鲜丽的状态。



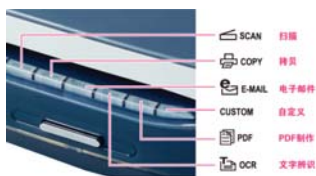
内置8"×12"的透扫适配器提供胶片扫描

ScanMaker i800 Plus内置光源分离式透扫适配器可扫描8" × 12"的胶片和透射稿件。“易立卡”（EZ-Lock）片匣推荐使用35mm的幻灯片，35mm的胶片，4" × 5"和6 × 17cm（120）的宽景胶片。另外，还包括4" × 5"和6 × 22cm胶片片匣，能展现影像的优良品质。



简单易用的快捷按钮+电源控制按钮

ScanMaker i800 Plus具有智能键功能，无须复杂的设置，提供使用者直观而简捷的快速有效的扫描方法。只需轻触按钮，就能进行扫描、复制、发送E-mail、OCR和一键PDF等强大的功能。ScanMaker i800 Plus使您的生活办公更轻松，更自在。



技术参数

扫描仪类型	彩色平台扫描仪
图像传感器	CCD
分辨率	4800 dpi (H) × 9600 dpi (V)
色彩深度	48bit
光源	LED
色彩模式	彩色,彩色48bit,灰阶,灰阶16bit, 256色/256自定义, web/Internet色,黑白色
扫描范围	反射稿: 215.9 mm × 355.6 mm (8.5" × 14") 透射稿: 203.2 mm × 304.8 mm (8" × 12")
动态密度	4.0 Dmax
输出文件格式	JPEG, BMP, TIFF, PDF, 多页PDF/TIF, 双层多页PDF等
驱动	标准TWAIN
接口类型	USB 2.0
操作系统	Windows XP / Win 7 / Win 8 / Win 10 Mac OSX 10.11
功率	38W max. (15V, 2.5A)
电压	100V~240V(-10% to +10%) 50Hz to 60Hz
操作环境	温度10°C ~ 35°C 湿度20% ~ 85%RH
外形尺寸 ^{*2}	576mm(L)×297mm(W)×118mm(H)
产品净重 ^{*2}	6.4kg
随机软件	• Microtek ScanWizard EZ 快捷影像扫描处理软件 • Microtek ScanPotter (MAC驱动) • Microtek DocWizard 文档采集管理软件 • Microtek MiCardWizard 名片管理软件 • Adobe Acrobat Reader PDF文档阅读软件

*1扫描速度取决于测试环境。根据主机、操作环境或应用方式不同而有所不同。
*2尺寸和净重为近视值。

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、8008203273、021-64856614-325
服务邮箱: support@microtek.com.cn

MICROTEK
中晶科技