

彩色专业高清采集仪 紫光Unispro N1800

>>>技术规格:

产品型号	紫光Unispro N1800
产品类型	多幅面采集仪
机身配色	黑色底座，银色机身
拍摄分辨率	2592H x 1944V
视频分辨率	2592x1944/2048x1536/1600x1200 /1280x1024/1024x768
拍摄幅面	A4/A5/A6
感光元件	CMOS
传感器	高性能感光芯片
主拍摄头像素	500万像素
副拍摄头像素	200万像素
对焦	手动
光源	高品质LED光源
接口类型	USB 2.0
电源	USB直接供电
视频格式	YUY2\ MJPEG
图像色彩	24位
DSP	高性能图像处理芯片
视频储存格式	WMV
尺寸	322mm x 280mm x 258mm x 268mm
净重	0.98kg
支持格式	JPG/TIF/BMP/PNG/PDF
操作系统	Windows xp/vista/Win7/Win8/Win8.1
扫描介质	尺寸不超过A4幅面的纸张

各参数值在不同电脑、操作系统、驱动等环境下或有所差异，产品信息以包装箱标注为准，关于其它详细信息购买时请与经销商咨询。最终解释权归紫光数字影像所有。



>>>功能特点:

- ✓ 高速扫描，一秒完成A4、A5、名片等文件的扫描与保存，办公效率瞬间提升
- ✓ 实物展示，方便实体对象的拍摄
- ✓ 支持智能连续拍摄，时距自由设定，节省时间
- ✓ 强大的图片处理功能，实现了许多图像处理软件的常用功能
- ✓ 方便打印，可多图组合打印，随意选择打印模式
- ✓ 轻松实现实时录像录音功能，路线时间无长短限制
- ✓ 操作方便，简单不繁琐
- ✓ 摄取的图像可选择E-mail发送
- ✓ 强大的去黑边、裁切功能，让拍摄的图像更具实用性
- ✓ 条码识别功能，方便单据管理
- ✓ 水印、区段识别功能，方便提取图像信息

>>>紫光影像中心:

- ☑ 强大的签章功能，用户可自行嵌入印章、标识
- ☑ 强大的OCR功能，可通过不同的方式对办公稿件识别
- ☑ 强大的水印功能，用户可自定义水印内容、显示位置
- ☑ 强大的影像管理编辑功能，及影像采集、管理、编辑于一身
- ☑ 自有的条码识别功能，可通过采集的条码影像信息识别出条码内容
- ☑ 可生成多种文件格式需求，如BMP、JPG、TIF、PNG、PDF等
- ☑ 完美的图像合并功能，可合并为多页PDF、多页TIFF
- ☑ 图像输出品质自由设定，可根据需求设定获取的图像品质大小

紫光股份有限公司 数字影像事业部

地址：北京·清华大学紫光大楼606室

官网：www.uniscan.cn

客服热线：400-700-8188