

在博物馆、图书馆或者档案室中，经常会遇到需要扫描易碎品、超薄或者表面不平整的原件。
科美 G18iJET 正是为满足这种特殊需求而存在。

■ **直接打印接口**

科美 G18iJET 同时支持 LAN 和 USB 接口。用户可以直接将扫描仪和绘图仪等输出设备连接，形成一套多功能的彩色大幅面复制设备，简单易用，性价比高，是扫描/复制的最佳遗体解决方案。通过 LAN 接口，用户还能将扫描仪连接到本地网络，网络内的用户可以共享扫描仪，实现联网扫描，同时，还可以通过其他 LAN 接口连接到远程绘图仪和 PC。

■ **先进的技术**

Contex A2 彩色平板扫描仪的”前端给进”模式设计，方便操作。配置了最新 iJET 技术的 LCD 控制面板，用户能通过详细菜单设置参数，直接进行扫描，还能完成一键式扫描/打印和扫描/存档任务，无需 PC 和其它软件，轻松便捷。Contex 扫描仪在细节和色彩上的完美演绎，用户可以将图片尽情放大打印，而无须担心品质丢失。

技术参数							
光学分辨率	以 dpi 为单位	400					
最大分辨率	以 dpi 为单位	9600					
扫描准确性	0.1% ± 1 个像素	●					
扫描速度 cm/s	400dpi turbo 模式下, 24 位 RGB 真彩	7.6cm/s					
	400dpi turbo 模式下, 8 位索引	7.6cm/s					
	400dpi turbo 模式下, 灰度和黑白	25.4cm/s					
扫描宽度和进纸宽度	最大扫描区域: 457×610mm(A2)	●					
最大扫描介质厚度	盖板打开时: 厚度无限; 盖板和上时: 38mm	●					
数字图像处理功能	双重二维自适应增强功能和双重二维自适应灰度	●					
内置硬件处理系统	ADL+误差扩散网板	●					
	内置二维锐化、柔化和斑点过滤	●					
	色彩特征提取	●					
扫描模式	24 位彩色、8 为特征提取/索引色	●					
	8 位灰度, 灰度阴影复制模式	●					
	1 位黑白点, 双重二维自适应模式	●					
色彩校正	3×3 矩阵增强处理, 独立 RGB 色彩曲线 (Gamma), 独立黑白点设置	●					
色域空间	NTSC 和 sRGB	●					
镜头	4 个四线 CCD 镜头 (3 线 RGB 和 1 线 B/W)	●					
	48 位真彩捕捉, 16 位灰度捕捉, 全数字式镜头	●					
3C 自动维护系统	自动监控并修正 (黑/白点), 基础和精确色彩校准	●					
接口	Ethernet、USB2.0、STI(静态图像接口)、WIA(Windows 图像获取)、TWAIN	●					
重量/尺寸/电压	35kg/1290×220×610mm/110/220/240V, 60/50 cs, 180W	●					
电源管理系统	温度控制, 低能耗模式, 可设置自动开机	●					
支架	支架包含文件栏	●					
系统软件	包含 WIDEsystem 工具包: 驱动和维护软件, 维护校验板	●					
操作系统	Windows、Power Macintosh	●					
最佳适用行业							
CAD	大型文档库	AEC	GIS	快印店	冲印店	制版公司	内部文档室
				✓	✓	✓	✓

SMSSYSTEMS

北京星河明域达电子系统有限责任公司

售前咨询: 010—68910061 68910290 传真: 010—68910057

售后服务: 010—68910495

地址: 北京市海淀区中关村南大街甲 10 号银海大厦 6 层

网站: www.smssystem.com

Email: sales@smssystem.com