

# 宽面板检测仪 纹理扫描仪 字画扫描仪 档案扫描仪

产品名称	宽面板检测仪 纹理扫描仪 字画扫描仪 档案扫描仪
公司名称	深圳市铭图创新科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	最大进纸宽度:940mm 光学分辨率:300/600dpi 扫描方式:自动平板式扫描仪
公司地址	深圳市龙华新区龙华街道民清路光辉科技园一栋1-1-2
联系电话	13699776043

## 产品详情

宽面板检测仪 纹理扫描仪 字画扫描仪 档案扫描仪

### 应用领域

专用于大幅面、脆弱的单页文件进行扫描，如地图、建筑图纸、报纸、古画、古籍等原件，这些原件由于非常珍贵，不适用于通过进纸器扫描，使用非接触式大幅面平板扫描仪，既能获得优异的扫描品质，又能保护原件不受损。

### 核心技术

I 自主开发中文操作，简单易行,拆卸方便可移动

I 像素可达4亿以上，300/600dpi

I 自带光源，无需调光

I 扫描尺寸：940\*1300MM，可满足大幅面扫描

I 外形尺寸：1200\*1630\*900MM

I 超大幅面可多次扫描，

I 设备耐用，易于维护

I 与进口设备相比，具有优秀的性价比

## 技术参数

光学原理

CIS

扫描方式

自动平板式扫描仪，原件不动，保护珍贵原件避免损伤

应用

地图、建筑图纸、报纸、书刊、古画、古籍等数字化转录

光学分辨率

300/600dpi

差值分辨率

9600dpi

最大进纸宽度

940mm

扫描厚度

上盖压下时 0-10mm 可调整，上盖打开时 0-无限

最大扫描尺寸

940X2250mm

扫描精度

± 1pixel

扫描速度

2in/sec ( 300dpi 彩色 )

6in/sec ( 300dpi 灰色 )

1in/sec ( 600dpi 灰色 )

3in/sec ( 600dpi 彩色 )

1670万色RGB真彩色 ( 24bit )

256级灰度 ( 8bit灰度 )

黑白 ( 1bit单色 )

双重二维自适应模式

sRGB

单个高像素CIS

24bit真彩色图像捕捉

8bit灰度图像捕捉

超长寿命LED光源系统

固态纤维光学柱状镜头，实现精度1:1无变形成像

USB2.0 千兆网口 carmlink

标配黑色压稿背景板

200-230VAC，± 10%，50/60Hz

160kg / 1295 mm \*2500 mm \*940mm

5 -45 ，相对湿度35%-80%

白平衡校准及镜头校准

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

专业任务式扫描软件：一次扫描可任意调节参数并可任意转换彩色、灰度或黑白，支持多种图像格式，批量自动扫描模式，区域扫描模式

色域空间

全数字图像传感器技术

光源 ( CIS内置 )

光学镜头 ( CIS内置 )

接口

压稿板

电源

重量/体积

操作环境

维护系统

内置硬件处理系统

系统软件

操作系统

Windows 2000 Professional、Windows XP Home Edition  
/ Professional、Windows Vista、Windows 7