

Bookeye全自动书刊扫描仪.参数数据

产品名称	Bookeye全自动书刊扫描仪.参数数据
公司名称	博锐百纳（北京）信息技术有限公司
价格	.00/台
规格参数	扫描幅面:620 x 460毫米 光学分辨率:600dpi 色彩深度:48位彩色,16位灰度
公司地址	北京市通州区北皇木厂街1号院2号楼11层1102（注册地址）
联系电话	010-60517212 13701287728

产品详情

Bookeye全自动书刊扫描仪.参数数据

信息化时代的下大幅面扫描仪如何选择

信息化的时代，仿佛什么都在逐渐信息化!生活中扫码支付已成为常态，不仅方便商家，还方便了大众。其实工作中也是如此，商务办公也在逐渐使用电子设备，比如扫描仪。这都给工作人员们提供了方便。便携高速的办公环境才更适合发展的当今社会呀~

说起扫描仪，想到的应该就是大幅面扫描仪，它是一种计算机外围输入设备，与我们普通家用或者商用的扫描仪的区别是扫描幅面的宽度、长度及精度、影像质量方面不同。

一般大幅面扫描仪会更准一些。扫描幅面大于A3幅面的(29.7CMx42CM)的扫描仪统称为大幅面扫描仪。大幅面扫描仪因其特有的、高分辨率、高精度等特点，主要被应用于工程建筑、机械设计、地理信息、设计、艺术品复制等领域。因此大幅面扫描仪必须要有超宽的画面，因此大幅面扫描仪都是由多组镜头排列而成的。

Bookeye全自动书刊扫描仪.参数数据

那么大幅面扫描仪到底可以做什么呢？它可以将扫描的图纸文件转换为PDF文件格式，不仅如此，还支持批量生成，可以用多种设备查看。还可以连接打印机，扫描复制功能，支持批量打印以及打印预览，发送网络传真和电子邮件，实现办公一体化。如果你的工作地方还没有大幅面扫描仪，那就out啦！

加快文件数字化的步伐，书刊扫描仪功不可没!

想象一下，如果没有书刊扫描仪，我们的生活会是什么样？简单来说，如果没有扫描仪，书刊、期刊、报纸、古籍、易损坏文档都无法保存。正因为有书刊扫描仪的存在，我们才可以合同、个人简历、信件、单据、绘画等单页文件和书籍以及证件。

想象一下，如果没有书刊扫描仪，我们的生活会是什么样？简单来说，如果没有书刊扫描仪，书刊、期刊、报纸、古籍、易损坏文档都无法保存。正因为有书刊扫描仪的存在，我们才可以把期刊、古籍、善本文件、档案等重要文件保存！

Bookeye全自动书刊扫描仪.参数数据

一般小型的单相固态继电器的控制电流在10~40A。一般1~为电源来的进线，2~为输出到负载的线，它内部为一双向晶闸管，即使1~与2~两桩接错了也可以正常用。并且它的3+4-的驱动电流要求不大，即只需要给它输入一个很小的信号，即可完成对电路系统的控制。注意它的3+4-两个接线端子不能接错，否则不能工作。由于固态继电器有上述特性，因此可由TTL、CMos等数字电路来直接驱动，所以固态继电器在数字程控装置、数据处理系统的终端及其它工业自动控制系统中被广泛采用。