

Bookeye 5 A3+自助型非接触式书刊扫描仪 书籍档案数字化扫描仪

博锐百纳

产品名称	Bookeye 5 A3+自助型非接触式书刊扫描仪 书籍档案数字化扫描仪 博锐百纳
公司名称	博锐百纳（北京）信息技术有限公司
价格	680000.00/台
规格参数	业务范围:全国 保护方式:禁止倒立 产地:北京
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 5 A3+自助型非接触式书刊扫描仪 是一款专为书籍档案数字化扫描而设计的卓越产品。作为博锐百纳（北京）信息技术有限公司的重要产品之一，这款非接触式书刊扫描仪不仅有着出色的性能和功能，还具备广泛的应用场景和巨大的市场潜力。

非接触式书刊扫描仪是一种以光学镜头替代传统接触式扫描方式的扫描设备，通过红外线照明和数字化图像采集技术，可以快速、准确地将书籍、标本、古籍等文献资料数字化。这种非接触式扫描方式不仅可以保护书籍和文献资料的完整性，还能避免使用接触式扫描仪可能带来的损坏和变形。

Bookeye 5 A3+自助型非接触式书刊扫描仪有着出色的特点和优势。首先，它采用了博锐百纳自主研发的高清晰度光学镜头和红外线照明系统，可以实现高清晰度的图像采集和显示。其次，产品的设计符合人体工程学原理，操作简便、方便快捷。同时，该扫描仪还具备自动翻页、自动裁边、自动校正等功能，大大提高了操作效率和扫描质量。

Bookeye 5 A3+自助型非接触式书刊扫描仪的用途非常广泛。首先，它可以应用于图书馆、档案馆、博物馆等文献资料保护和数字化项目中，为保护和保存珍贵的书籍、标本和古籍提供了有力的技术支持。其次，它还可以应用于教育、研究和出版领域，为学术研究和知识传播提供了便利。此外，该扫描仪还可应用于企事业单位的文件归档和电子档案管理中，提高了数据管理的效率和准确性。

Bookeye 5 A3+自助型非接触式书刊扫描仪在市场上具有广阔的发展前景。随着数字化时代的到来，越来越多的文献资料需要进行数字化处理和保护。非接触式书刊扫描仪作为数字化转型的重要工具之一，具备了满足市场需求的独特优势。而且，其高清晰度、高效率的扫描方式也为用户节约了大量的时间和人

力成本，相比传统的接触式扫描方式更加快速、便捷。

总之，Bookeye 5 A3+自助型非接触式书刊扫描仪是一款功能强大、实用性高的产品。它不仅可以实现书籍、标本、古籍等文献资料的高清晰度数字化，还具备自动化操作和高效率的特点。在未来的市场竞争中，博锐百纳（北京）信息技术有限公司将凭借着优质的产品和服务，满足客户的需求，并与客户一同实现共赢发展。购买价为，品牌为Bookeye，产地为北京，业务范围为全国，可售卖地点也为全国，产品在使用过程中禁止倒立，但适用于任何使用环境。

古籍扫描仪是一种专门用于数字化古籍资料的设备。下面是古籍扫描仪相关的技术参数：

分辨率：古籍扫描仪的分辨率通常为600dpi或1200dpi。高分辨率可以保留古籍原貌的细节，但同时也增大了文件大小。**光源：**古籍扫描仪使用的主要光源有LED和氙气灯。LED光源耗电低，使用寿命长，而氙气灯提供的光照强度高，在一些特殊古籍材料的扫描中更适用。**扫描速度：**古籍扫描仪的扫描速度通常以每分钟扫描的页数来衡量。高速扫描仪每分钟可以扫描几十页甚至上百页，提高工作效率。**自动对能：**古籍扫描仪可以通过自动对能，将古籍页面自动调整为直立状态，减少纸张弯曲对扫描效果的影响。**色彩模式：**古籍扫描仪可以支持彩色、灰度和黑白三种色彩模式的扫描。彩色扫描可以还原古籍页面的原貌，而灰度和黑白扫描可以减小文件大小。

以上是古籍扫描仪的相关技术参数。