

Bookeye全自动扫描仪 使用指南

产品名称	Bookeye全自动扫描仪 使用指南
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 4系列V型书刊扫描仪。紧凑，便捷，性价比高，Bookeye 4为客户带来的扫描效果，满足更多用户需求。

sqwwjla

Bookeye全自动扫描仪 使用指南

Bookeye 4系列A2生产型是一款多功能设备，不但适合图书古籍的扫描加工，还可作为自助型设备，无需连接电脑，直接扫描至USB闪存盘，一机两用，满足顾客不同需求。

创新V型书稿台设计，能减少扫描操作对书籍的伤害。120°张开角度，能捕捉书本上的文字内容，。还能根据用户需求，变为180°平面书稿台，灵活实用。

120°V型书稿台，适合扫描古旧珍贵的古籍，特别是难以打开的书稿，放在120°的V型书稿台上，就无需担心对原件有损伤。

Bookeye全自动扫描仪 使用指南

也就是说UDT的作用就是方便编程者的,对于程序的运行而言不是必需的.从数据类型的角度来说,UDT甚至不会被PLC直接接受.大家看西门子S7-300的程序的上传就知道了,将一个带有UDT的程序到PLC中,然后新建一个PLC,上传程序,在传上来的程序中你是找不到UDT的.UDT更像是对DB结构的注释!下面教大家如何在博途里使用UDT.在项目树中PLC数据类型中双击添加新数据类型对新建的数据类型重命名，如UDT在UDT中添加要用的变量，编译保存。

一机两用，即可作为生产型设备使用，也可自助扫描

120° V型书稿台，还可支持180度平面操作

A2幅面彩色扫描

线性CCD镜头，600dpi光学分辨率

高扫描速度，A2幅面扫描，仅需2秒

博锐百纳（北京）信息技术有限公司 主营产品：bookeye, widetek, scanrobot 全自动翻页扫描仪、大幅面扫描仪、工程图纸扫描仪、非接触式扫描仪 胶片扫描仪 全自动书刊扫描仪 经销批发的案卷扫描仪，书刊扫描仪，古籍扫描仪，非接触式扫描仪，档案扫描仪，卷宗扫描仪，全自动书刊扫描仪，大幅面扫描仪，工程图纸扫描仪，高速扫描仪

FX0N-65EC是不是必须要加一条FX2N-CNV-BC转换接头才能连接使用啊？FX0N-65EC当连接FX2N-32ER/T、FX2N-48ER/T时，不需要FX2N-CNV-BC；其他模块都需要加的。八、FX1S,FX1N,FX2N,FX3G,FX3GA,FX3U 本体自带高速脉冲输出点可以控制多少轴？1.FX1S,FX1N可以控制独立2轴，输出100KHZ脉冲串2.FX1NC 可以控制独立2轴，输出10KHZ脉冲串3.FX2N可以控制独立2轴，输出20KHZ脉冲串4.FX3G,FX3GA14/24点 可以控制独立2轴，40/60点输出100KHZ脉冲串5.FX3U,FX3UC可以控制独立3轴，输出100KHZ脉冲串九、FX1N的PLC能否扩展连接FX2N的输入输出模块、模拟量模块、模块等？FX1N的PLC完全可以扩展连接FX2N的扩展模块。