

卓立汉光光学调整架选型软件 ZOMS 软件 PC 版正式发布

欢迎使用光学调整架选型软件 ZOMS (ZolixOpticalMountSelector) PC 版!

ZOMS 是一款用于卓立汉光光学调整架选型的小巧玲珑但功能强大的实用软件,由北京卓立汉光仪器有限公司开发,在 2018 年 5 月 14 日正式发布。

ZOMS 软件中,涵盖了卓立汉光多种光学调整架及配件产品,通过简单的操作,就能帮助您选择出适用的产品或组件。通过输入已知的参数(如镜片类型、尺寸等)并选择调整架类型,即可得到一整套用于搭建光路系统的产品清单,该清单包含调整架、接杆、杆架、定位夹、接杆底座、压板等,可用于采购产品和组装产品。软件操作简单快捷,根据已知条件自动匹配调整架附件,大大节省了用户用于选型的时间。



- **软件特点:**

- ◆操作简单快捷,用户只需选择光学元件类型,输入光学元件尺寸、光路中心高等已知条件,软件自动分析计算所需调整架及配套接杆等附件;

- ◆界面友好,直观,将最终所选调整架及配件集成显示,并列出具件清单;

- ◆资料齐全,软件中包含所有可选调整架及配套附件的详细资料;

- ◆输出清单详备,输出列表一为汇总表用于采购,输出列表二分项显示用于组装。

- **四大选型模块:**

- ◆自选配置:用户根据已知的光学元件参数(类型、尺寸等)选择所需调整架及配套接杆等附件;

- ◆推荐配置:软件根据不同的光路需求选取了若干种最具性价比的调整架及配件搭配,用户可直接选取所需组件;

- ◆匹配附件:用户通过搜索已有调整架,选择所需配套接杆架等附件。

- ◆配件选择:选择光路系统所需的各种配件(如扳手、转接螺钉等)。

- **操作流程:** 组件选型→输入数量→加入清单→预览清单→另存 EXCEL

1、界面介绍:

当打开 ZOMS 后即进入软件的主界面（如下图），分为标题栏和主界面两部分。在主界面中分为左右两部分，左边为选型系统，右边为资料系统（包含清单列表、示意图、技术资料等），资料系统会随着选型系统的变化实时变更。



2、操作方法:

(1) 自选配置:用户在“自选配置”主界面下按选型系统的提示依次选择或输入数据，然后输入所需数量，点击“加入清单”，如此重复直至选择完毕，点击“预览清单”弹出对话框（如下图）。



在“预览清单”对话框中可以通过“+-”修改已选组件的数量，通过“删除”按钮删除已选组件，通过“另存为 EXCEL”保存已选组件，通过“返回”按键回到“自选配置”主界面。在保存的 EXCEL 表格中有两种模板：一为总清单列表，将所有已选产品合并同类项便于进行采购；一为分清单列表，将已选各组件明细一一列出便于安装组合。

(2) 推荐配置：用户在“推荐配置”主界面下双击选择所需的组件，然后输入所需数量，点击“加入清单”，如此重复直至选择完毕，后续操作均与“自选配置”相同。

(3) 匹配附件：用户在“匹配辅件”主界面下“调整架型号”一栏中输入已购买的卓立汉光产品型号，并依次选择或输入数据，然后输入所需数量，点击“加入清单”，如此重复直至选择完毕，后续操作均与“自选配置”相同。

(4) 配件选择：在“配件选择”主界面下点击相应配件，输入所需数量，点击“加入清单”，如此重复直至选择完毕，后续操作均与“自选配置”相同。

光学调整架选型软件 ZOMS 软件下载地址：

<http://www.zolix.com.cn/downfiles/ZolixOpticalMountSelectorV1.0.rar>