

# AT-4LS 系列龙门式四维自动测量台

产品说明：

- 自动测量手机屏的亮度（辉度）、色度均匀性、视角等
- 可捕捉测试点坐标（X，Y），测量结果转档为 EXCEL 档，保存于电脑中
- 可配各种型号的彩色亮度计：TOPCON 的 BM-7，BM-7A，SR-3 等

技术指标：

- 工作台基本尺寸：长：750mm；宽：600mm；高：1400mm；工作台重量：约 100 公斤。
- 工作台分为：载物平台，测量平台和彩色亮度计固定装置，其中：
  - ◆ 载物平台尺寸：200mm×200mm，M6 螺孔阵距 25。最大可载重量为 5 公斤。适应最高制具高度为 200mm。载物平台自动旋转角度不小于±85 度，转动精度±0.5 度。
  - ◆ 测量平台坐标最大移动行程为 200mm×200mm，最大可测量 7 英寸手机屏。测量点的直径范围为 5-10mm。
  - ◆ 彩色亮度计固定装置垂直方向的自动移动行程不小于 600 mm。
- 三维直线自动运动精度±0.1mm。
- 系统保修壹年，终身维护。

典型应用：

- AT-4LS 系列龙门式四维自动测量台在配合各种型号的彩色亮度计之后，可测量手机屏，液晶电视屏和车载电视屏及背光模组等。



浙江大学光电系

浙江杭州玉泉

联系人：姚军

email: [xyz\\_rgb@126.com](mailto:xyz_rgb@126.com)

杭州科兴光电有限公司 ([www.scirise.com](http://www.scirise.com))

邮编： 310027

电话： 0571-81760608 13306504007

传真： 0571-87971992