

快速安装指南 22461





开箱并识别所有部件

StarSense Explorer DX 包含: 镜筒,三脚架和经纬仪组件,附件包,微调杆,附件盘,目镜,红点寻星镜,StarSense 手机支架,StarSense Explorer 激活码卡片,内六角螺丝(插在经纬仪内侧)

注意:激活码只能使用5次,请妥善保管好。



从包装里取出三脚架后,把架腿往外完全伸出,按下张紧架到水平。



松开三脚架架腿下部的锁紧螺丝,拉出内腿到希望的高度。适度拧紧锁紧螺丝。三条架腿操作一样。把支架放在一个平整坚实的地方,确认三条腿的长度能让支架水平。如果不水平,按上一步骤调节内腿伸出长度。



把附件盘凹面朝上放在张紧架上,附件盘上的 三个孔对准张紧架上的三个孔,并将三个手拧 螺丝拧入,适度拧紧。确认三脚架上所有螺丝 已适度拧紧。



找到并取出托架内侧附送的内六角扳手。找到 微调手柄。



用内六角扳手拧松微调手柄头部的止付螺丝, 使它不进入内侧。微调手柄插入微调蜗杆,注 意止付螺丝位于微调蜗杆带平位的一侧,并完 全插入。使用内六角扳手把止付螺丝锁紧,顶 住微调蜗杆平位。把内六角扳手放回存储位置。



拧松托架单臂上鸠尾槽的锁紧螺丝, 使它不进 入鸠尾槽内部。找到安装在望远镜镜筒侧面的 鸠尾板。



抓住望远镜镜筒,靠近托架,把鸠尾板插入单臂上面的鸠尾槽。拧紧鸠尾槽的锁紧螺丝,把望远镜固定到位。注意望远镜方向。



松开望远镜侧面调焦座上的锁紧螺丝, 使它不 进入内侧。把焦距较长目镜的银色接筒完全插 入调焦座。适度拧紧目镜锁紧螺丝。



把寻星镜支架鸠尾板完全插入调焦座附近的鸠 尾槽内。寻星镜大的一头朝向望远镜观测的方 向。拧紧鸠尾槽侧面的锁紧螺丝,固定住寻星 镜。



寻星镜电池仓有一个塑料片,是用于绝缘的。 工作时需要抽出来。



要安装 StarSense 手机支架,请将支架侧面的卡口座对准鸠尾板对侧。



把支架上的箭头对准经纬仪上的黑色记号,往 下按后逆时针转动,直到橙色释放按钮卡如支 架上的孔里。



要移除手机支架,按下橙色释放按钮,顺时针转动支架,直到支架脱离。



先移除物镜盖。为了获得清晰的像,你需要调焦,仅需转动位于目镜接口正下方的调焦 旋钮。

观测

通常调焦座从最短时开始调节,一边观察目镜一边转动调焦旋钮,直到获得清晰的像。 越近的目标,调焦出来的长度越长。望远镜最

如果用户对望远镜不太熟悉,建议先阅读后续 章节-移动望远镜再进行观测。

近观测距离一般在100米以上。



外出观测前,请先下载并安装StarSense Explorer APP 到智能手机。在 ios 应用商店 或 GOOGLE PLAY 里搜索 "CelestronStarSense Explorer"。APP比较大,建议在WIFI状态下载。



下载并安装 APP 后,运行 APP,需要授权许可时,用户可以用望远镜附带的激活码卡片提供的激活码激活 APP 全功能应用。一个激活码最多可以使用 5 次。

移动望远镜



StarSense Explorer DX 托架双轴都有摩擦式离合器。要快速移动望远镜,只需要抓住镜筒,把它推向期望的方向。



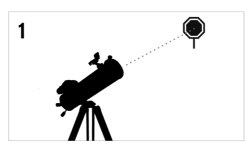
需要微调或跟踪天体时,转动微调手柄。

校准寻星镜

寻星镜是望远镜的一个重要部件,可以帮助你找到并把目标放在视野中心。第一次组装时,用户需要把寻星镜和主望远镜校准平行。这个操作最好在白天进行。

警告:绝对禁止在没有合适滤光片时通过望远镜和寻星镜观察太阳!

校准之前,先接通电源,步骤如下:顺时针旋转亮度调节钮,直到您听到咔嗒一声,打开红点寻星镜。继续旋转调节纽,大概 180 度后,亮度达到最大。



选择一个目标

找到一个明显的目标,比如树尖,屋顶,路 牌等,距离尽量远一些,至少500米。



目标放在视野中心

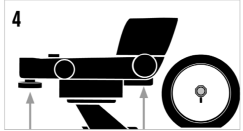
把目标放在较长焦距目镜的视野中心,转动调焦旋钮,直到目标清晰。

注意:一些望远镜看到的像可能不是正的, 这个在天文望远镜里是合理的。



通过寻星镜观察

双眼睁开,通过红点寻星镜的玻璃窗口观察。



调节寻星镜

如果红点寻星镜正好准直了,您会看到红色的 LED 点正好压住目标上。如果寻星镜没准直,红点和校准星会有一个相对位置差异。不要移动主镜,调节红点的水平和高度调节纽,直到红点压住目标。



寻星镜校准完成!

只要没有拆下来,或收到撞击等,无需再次校准。

安装手机



移除 StarSense 手机支架前面的反光镜盖。



拉开手机支架右侧的弹簧拉手,把手机放入支架,主摄像头一面朝下。慢慢收拢弹簧拉手,固定手机。

观测



现在您的天文望远镜已经准备好夜间外出了,可以进行一些真正的观测了。 如何使用 StarSense Explorer APP 协助你观测,请参考 APP 使用视频。

星 特 朗 CELESTRON ·

杭州天文科技有限公司

地址: 浙江省杭州市拱墅区莫干山路 1418-32 号

网址: www.celestron.com.cn E-mail:market@celestron.com.cn 全国服务热线: 400-874-7878

CE.S2S22461.2101.HT