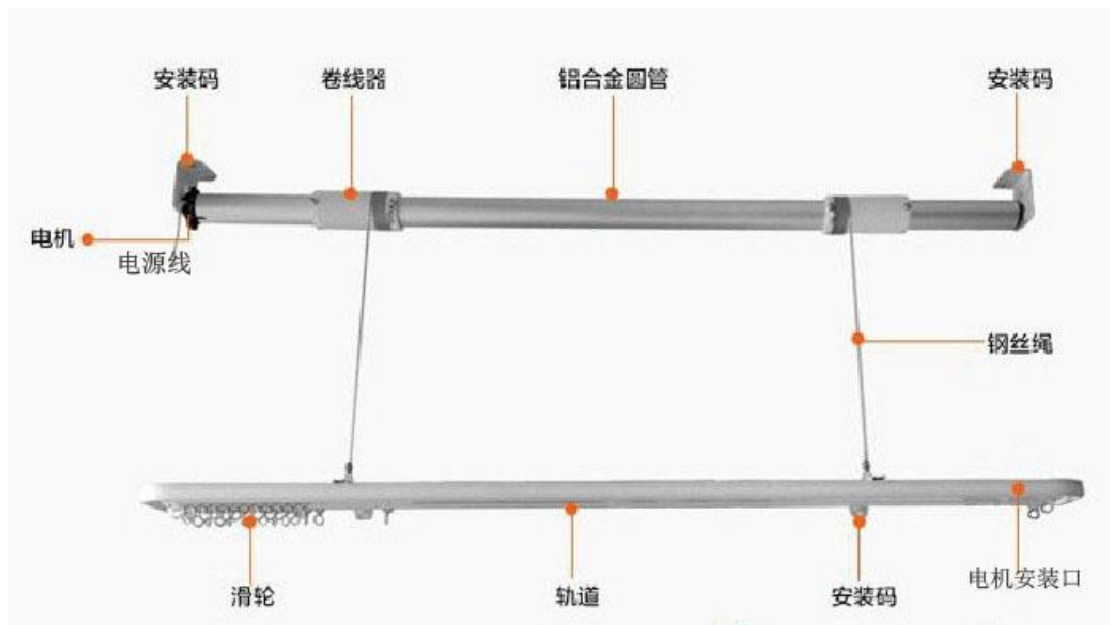


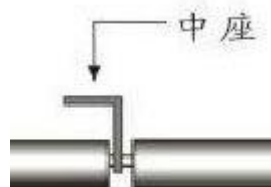
升降开合帘介绍

升降开合帘是大宅别墅选购智能家居中经常会选购的一款产品,它方便了客户特别高的窗帘的拆洗,同时也满足客户日常生活中遥控窗帘的需求。以下介绍一下升降开合帘的安装方法:

一、升降开合帘的结构



如果窗帘长度超过 3 米,则取中,截断铝合金管,加中座,再加一组卷线器,以保证受力均匀。附中座处放大图:

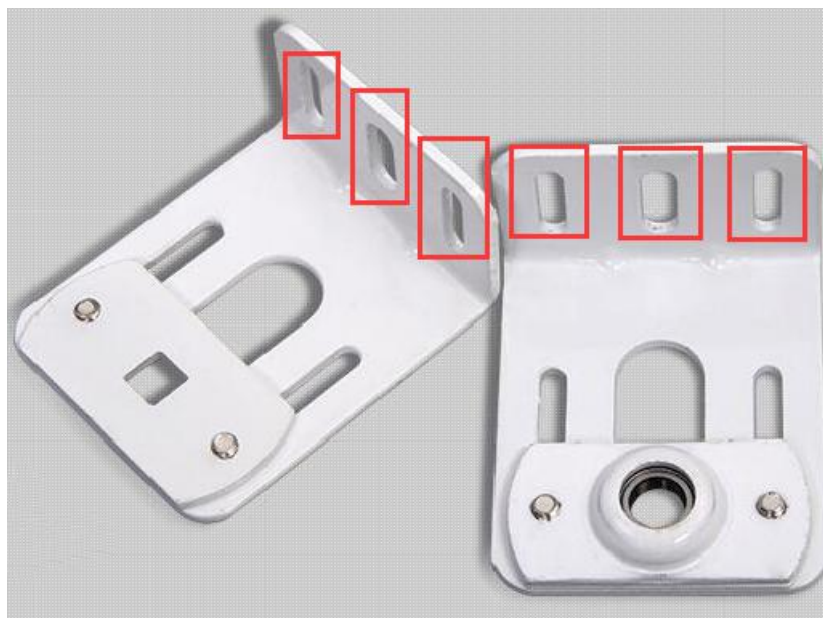


二、升降开合帘的安装

1.下图为安装固定用的头尾支架，方孔的为头支架，用于固定电机端，圆孔的为尾支架，用于固定尾端。



2.先把头尾支架连接好卷管，保证卷线器已经套在卷管上，如果有中座的把中座也安装好，然后需要两到三人，把卷管电机上墙，下图框选部分用自攻钉固定于墙上。



下图为安装效果图：



3.如果安装好通电后发现升降行程与自己实际预期不符 ,需要调整 ,则参考下图 :

设置上限位

什么是上限位?

上限位是指当按下上升键时电机运行后自动停止的位置。



▲ 上限位效果



① 通电状态, 按上行键



② 用专用调节棒往“-”号方向旋转限位孔

⚠ 当马达处于停止状态时, 禁止用调节棒旋转限位孔!



③ 当上行距离达到理想位置时, 立即停止旋转限位孔, 并按一下终止键, 指示灯灭, 完成。

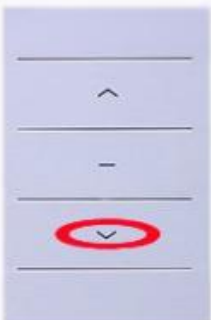
设置下限位

什么是下限位?

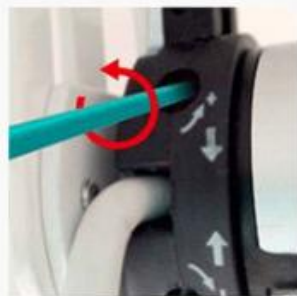
下限位是指当按下下降键时电机运行后自动停止的位置。



▲ 下限位效果



① 通电状态, 按下行键



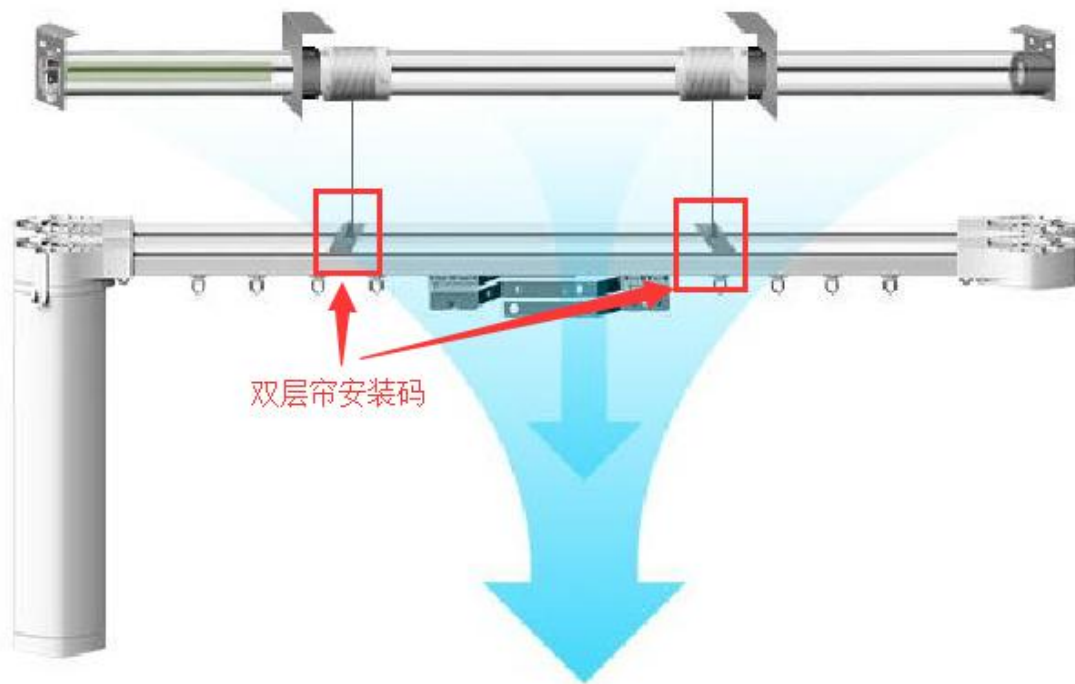
② 用专用调节棒往“+”号方向旋转限位孔

⚠ 当马达处于停止状态时, 禁止用调节棒旋转限位孔!



③ 当下行距离达到理想位置时, 立即停止旋转限位孔, 并按一下终止键, 指示灯灭, 完成。

4.卷线器安装，先把钢丝穿过卷线器，然后用附带铅坠固定，钢丝的另一端固定于开合帘的安装码中间的孔上，用铅坠固定。另外，双层帘需要两条轨道，安装码固定如下图：



5.开合帘的安装方法与普通开合帘类似，只是安装变成了用钢丝吊装，这里不做开合帘的详细讲解。

三、注意事项

- 1.注意插座位置的预留，开合电机需要较长的电线，需要把电机电源线延长。
- 2.为了隐藏电机，保证安装美观，可用窗帘把电机包住，然后挂在窗帘挂钩上。

