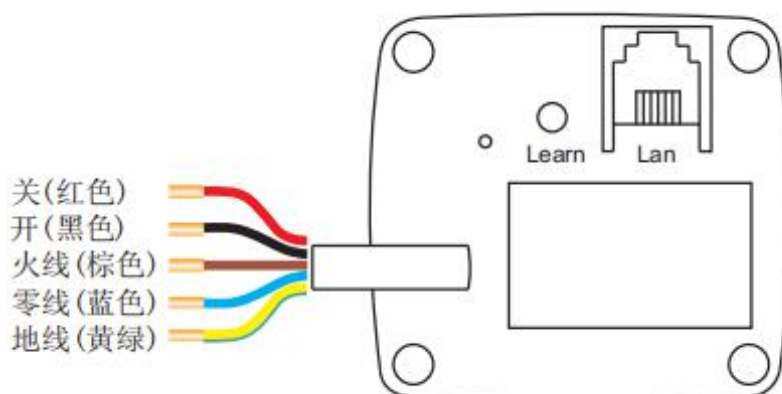


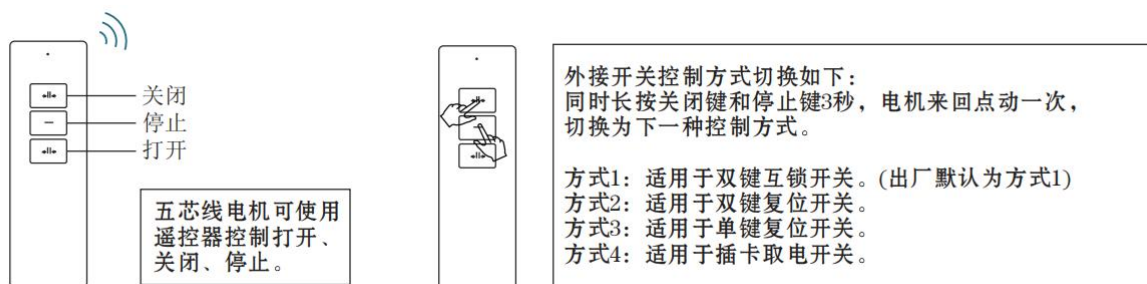
窗帘轨道系统对接 LivingLab 系统说明

一、五线电机接线说明



不管何种控制方式，零火线必须要接，给电机上电，零线接蓝色，火线接棕色。

二、遥控及控制方式切换

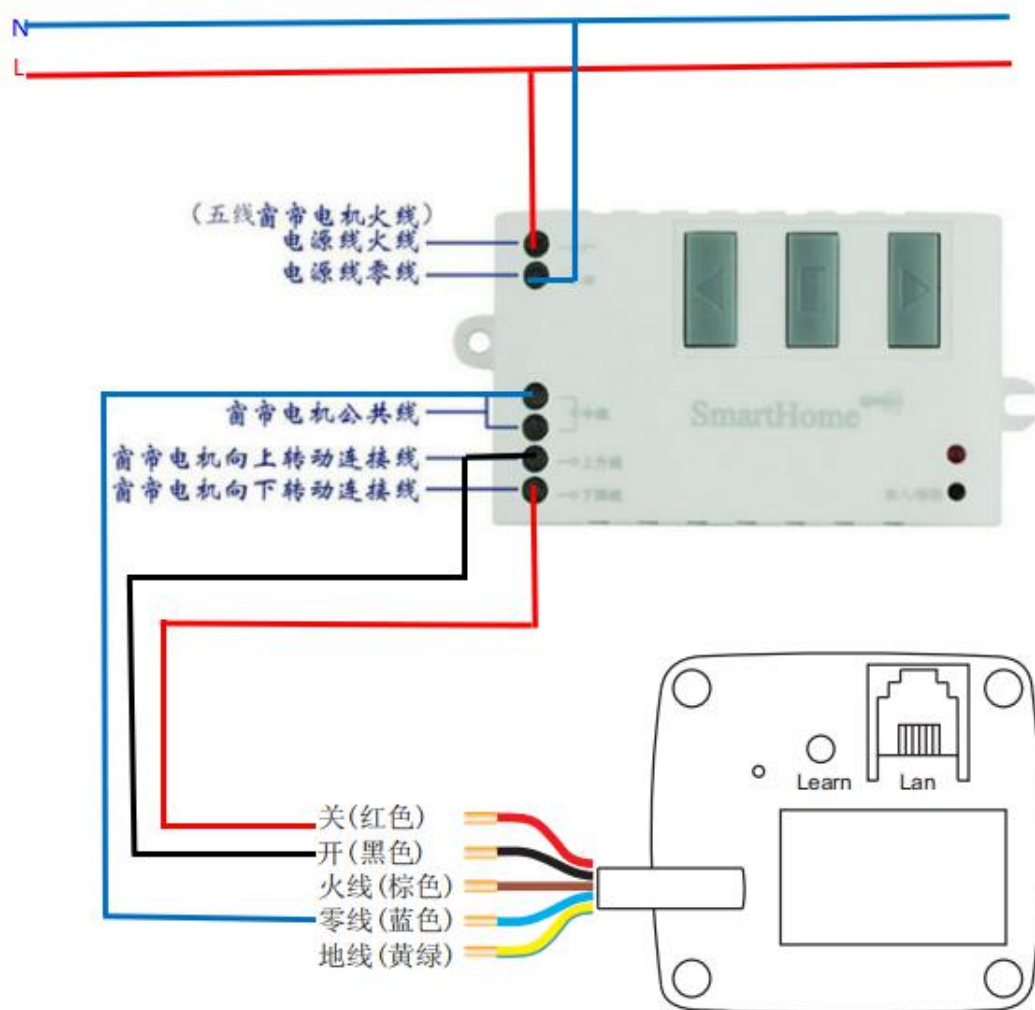


三、强电控制方式对接系统

强电控制直接选择方式 1 即出厂默认方式，通过 Z-Wave 智能马达控制器（三按键）与 LivingLab 大小系统对接，关于 Z-Wave 智能马达控制器使用参考论坛资料(Z-wave 智能马达控制器产品说明（三按键款）

<http://bbs.livinglabs.cn/forum.php?mod=viewthread&tid=849&fromuid=598>

具体接线如下图所示：



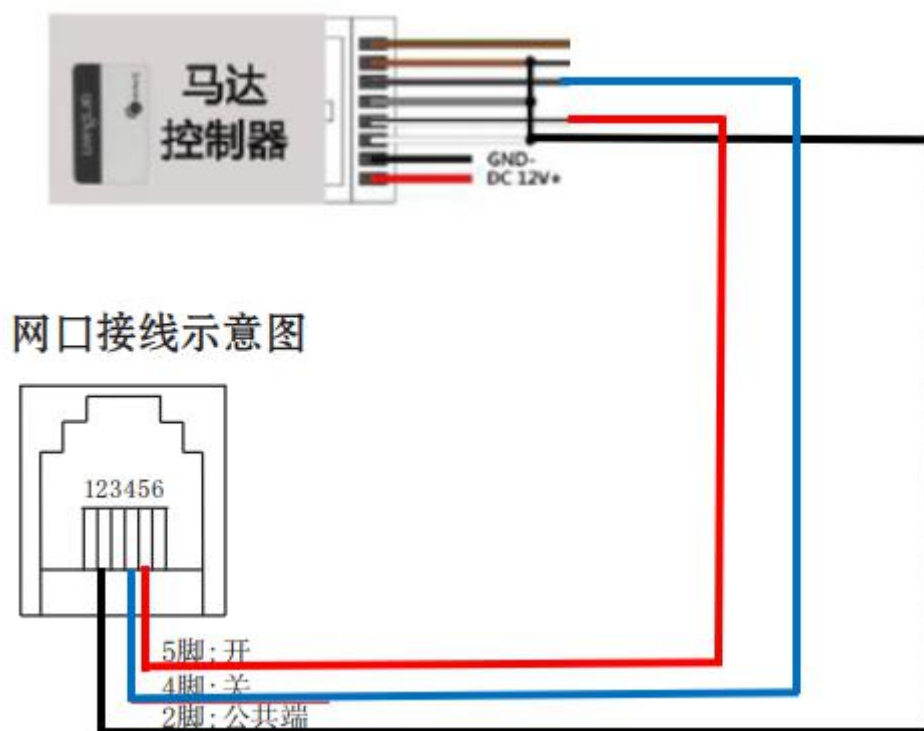
四、弱电控制方式对接系统

弱电控制方式选择方式 2 (双键复位开关), 通过 Z-Wave 窗帘马达控制器 ZM-1002 与 LivingLab 大小系统对接, 关于 Z-Wave 窗帘马达控制器 ZM-1002 使用参考论坛资 Z-wave 隐藏式窗帘马达控制器 ZM-1002 产品说明

<http://bbs.livinglabs.cn/forum.php?mod=viewthread&tid=840&highlight=100>

2

具体接线如下图所示:



五、遥控器控制方式对接系统

通过 WIS-2004 焊接遥控方式选择方式 2 (双键复位开关), 通过万用控制器 WIS-2004 与 LivingLab 大小系统对接, 关于万用控制器 WIS-2004 使用参考论坛资料万用控制器 WIS-2004 使用说明

<http://bbs.livinglabs.cn/forum.php?mod=viewthread&tid=1076&highlight=20>

04

具体接线如下图所示

网口接线示意图

