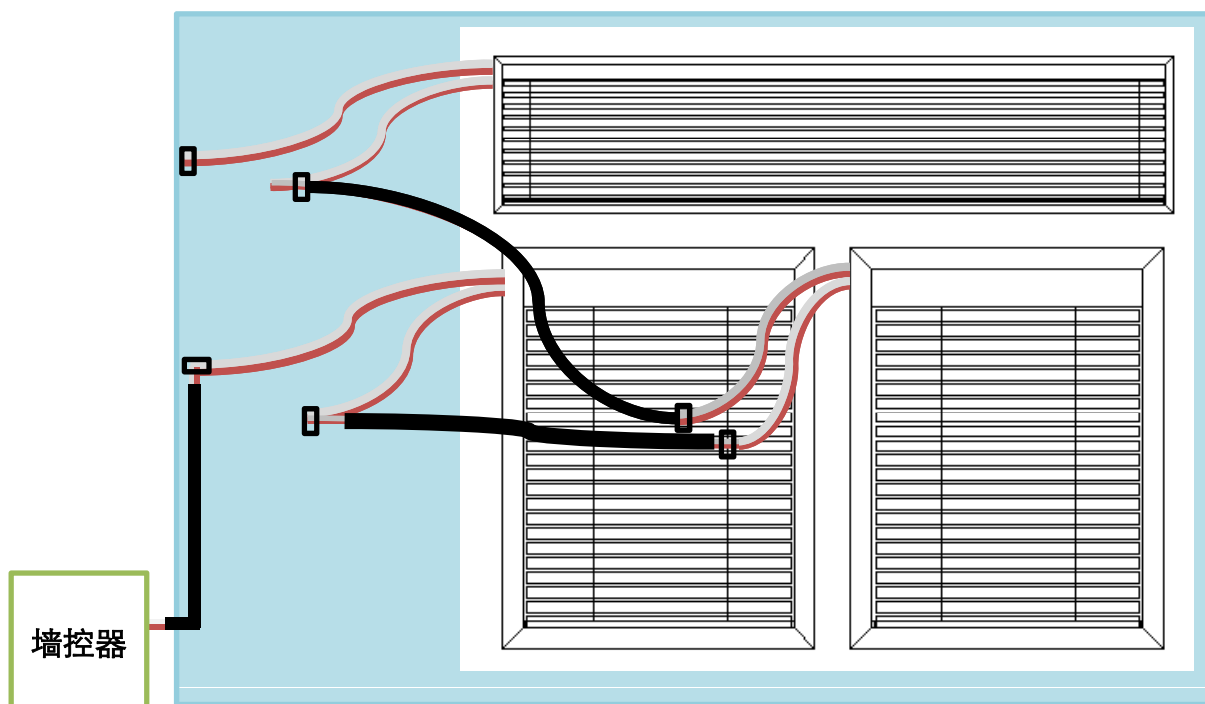





## 窗框内接线说明

## 内框接线图



窗框内布线示意图

## 图标说明：

-  红白平行线为窗户留出的电机电源线；
-  红白黑色护套线在内框型材中走线
-  黑色小框为接插件

## 注意事项：

1. 窗与窗连接的连接线根据不同的窗型合理布线；
2. 推拉，平开等开启扇需使用专用的联接件联接；
3. 如窗型较特殊无法使用联接线联接，则可将每扇窗的电机电源线直接引入墙控器联接。

## 窗框内接线说明

### 框内接线原理

1. 每樘窗中，每扇窗户两组电机供电电源线；
2. 使用一扇中一组线接入墙控器，另一组与下一扇窗中的一组线连接；
3. 依次将此樘窗中的窗户以并联的方式连接；

#### 开启门窗

1. 单樘门窗单开启，扇框之间使用拉簧接线（见32页拖链联接）。

#### 推拉门窗

1. 单樘推拉门窗，接线方式使用拖链穿线联接（见25页拖链联接）。

## 窗框内接线说明

### 窗框内布线电线线型



- 型号：RVV
- 规格：2x0.3
- 颜色：红、白
- 用途：电机供电电源线，用于墙控器与主扇电机供电电源的连接，以及扇与扇之间的电机供电电源联接。



- 型号：双绞线
- 规格：2x0.12
- 颜色：黑、白
- 用途：485双绞护套线，用于墙控器与采光板的联接。
- 注：如果采光板安装在型材上，则此线需从型材安装采光板的位置布线到墙控器安装的位置处。

## 窗框内接线说明

### 窗户出线图文说明



#### 红白线:

电机供电电源线，接公母插头小头，两组红白线，一组线与外部墙控器电机（+ - ）通过护套线（型号：RVV，颜色红、白）相连接。另一组线是并联出留给下一扇窗户电机供电使用。