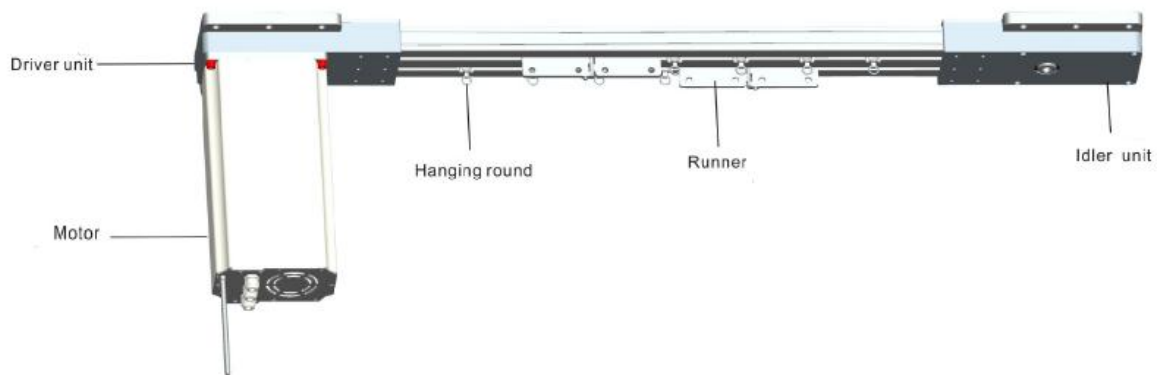


## Động cơ rèm sân khấu

### 1. Mô hình lắp ráp

Curtain system sketch



#### a. Động cơ (Motor):

Thông số kỹ thuật động cơ:

Mã sản phẩm	Tên sản phẩm	Điện áp	Công suất	Lực kéo	Tần số	Tốc độ	Lớp IP	Cấp chịu nhiệt	Thời gian chạy
PD4200	Động cơ rèm sân khấu	220V	180W	8Nm	50 Hz	140 vòng /phút	Ip41	E	4 phút

b. Hộp truyền động (Driver unit): Truyền chuyển động từ động cơ sang dây curoa

c. Con chạy tự do (Hanging round): Con chạy để treo vải rèm sân khấu

d. Con chạy chính (Runner): Dành để kéo vải rèm

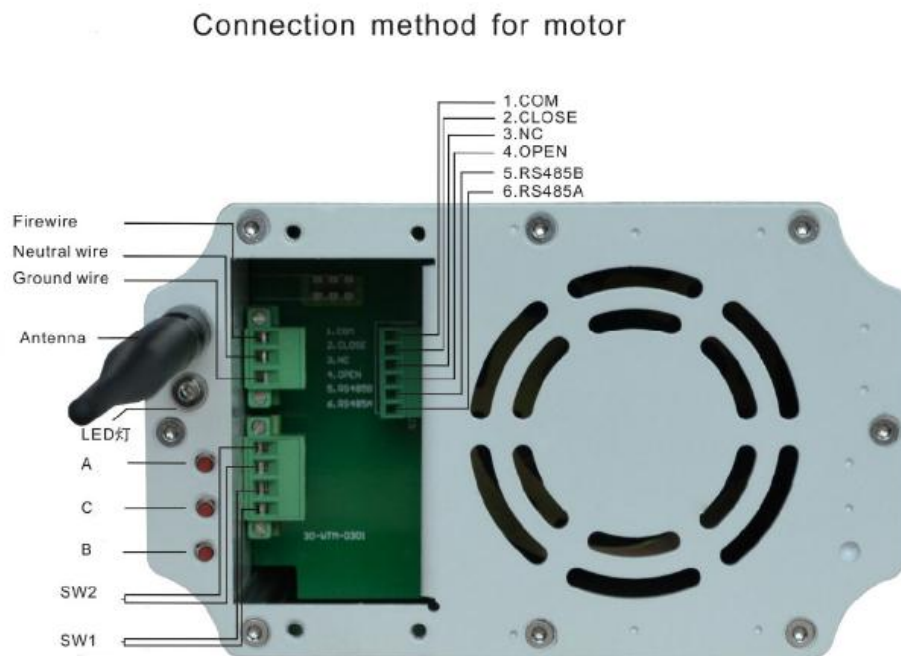
e. Puli (Idler Unit)

### 2. Tính năng sản phẩm:

- Động cơ rèm sân khấu sử dụng dây curoa chạy rất êm.
- Hệ thống cài đặt dễ dàng

- Động cơ có bộ nhận sóng trong, sử dụng điều khiển không dây, có thể điều khiển qua tiếp điểm hoặc điều khiển qua bus.

### 3. Phương pháp đấu nối:



### 4. Lập trình cài đặt

- Truy cập chế độ lập trình cài đặt: Có 2 cách
  - Giữ ấn nút C khoảng 5s đèn LED sẽ sáng và hệ thống sẽ vào được chế độ cài đặt. Hoặc:
  - Khi cấp nguồn điện, động cơ sẽ chạy tiến và lùi trong giây lát. Hệ thống vào chế độ trước cài đặt (pre-programming) và đèn LED nhấp nháy khoảng 3s, ấn phím F1 trên điều khiển, động cơ lúc này sẽ tiến và lùi trong giây lát, đến LED sáng và hệ thống đã truy cập vào chế độ cài đặt.
- Cài đặt điều khiển bằng cách ấn giữ nút UP khoảng 15s cho đến khi nghe tiếng báo hiệu. Lúc này động cơ sẽ chạy tiến và lùi trong giây lát và đèn LED sẽ nhấp 3 lần. Cài đặt hoàn tất.