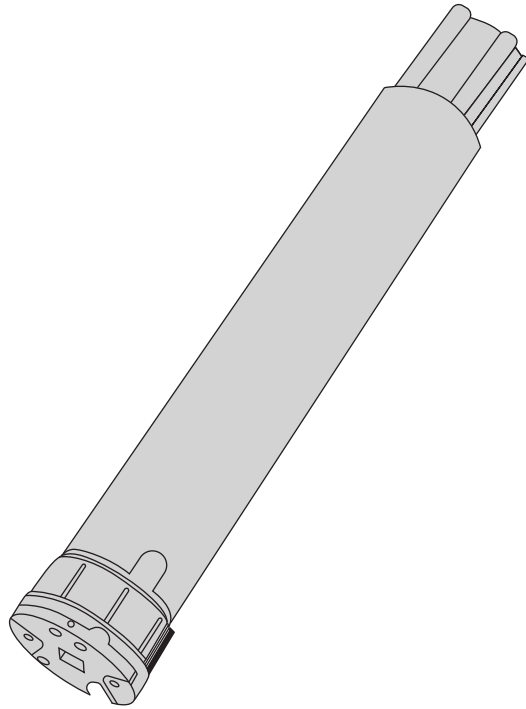


HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ĐỘNG CƠ



RAEX TR 200

1. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

ĐIỆN ÁP	230 V AC
TẦN SỐ	50 Hz
CÔNG SUẤT	140 W
MÔ MEN QUAY	12 Nm
TỐC ĐỘ	22-26 vòng/ phút

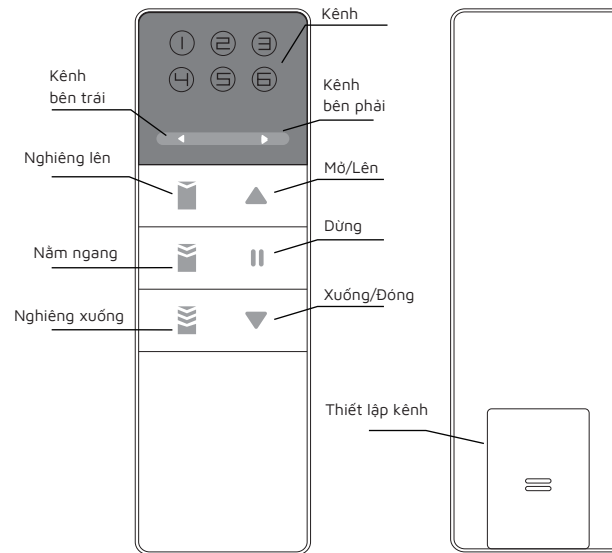
2. CHỨC NĂNG

- Điểm dừng thứ 3.

3. CÀI ĐẶT ĐỘNG CƠ

Cài đặt điều khiển từ xa

Điều khiển YR2118B



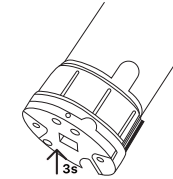
- Trước khi sử dụng chức năng điều khiển từ xa người dùng cần phải thực hiện thao tác "nhận điều khiển" để lưu kênh truyền của điều khiển từ xa tới biến tần.
- Nếu tắt cả các kênh điều khiển từ xa đó không phù hợp, vui lòng thực hiện thao tác "xóa điều khiển".
- Kiểm tra xem hướng mở và đóng của điều khiển từ xa có tương ứng với hướng mở và đóng của mảnh cửa hay không.

LƯU Ý

- Điều khiển từ xa có thể ghi lại tối đa 16 kênh và sau đó khi động cơ nhận được tín hiệu nó sẽ thực hiện các hành động tương ứng.

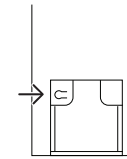
Nhận điều khiển

1. Nhập vào cài đặt trạng thái mã



Nhấn nút "cài đặt" trong 3 giây, cho đến khi động cơ rung, sau đó đi vào cài đặt trạng thái.

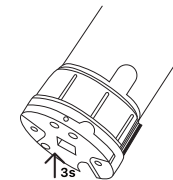
3. Giữ mã kênh hiện tại



Nhấn nút "cài đặt kênh" ở mặt sau của bộ điều khiển từ xa, động cơ sẽ rung sau khi nhận được dấu hiệu.

Xóa điều khiển

1. Nhập trạng thái cài đặt mã



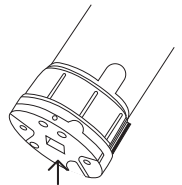
Nhấn nút "cài đặt kênh" của động cơ trong 3 giây, cho đến khi động cơ rung lên và sau đó phát hành, bây giờ đi vào thiết lập trạng thái mã.

2. Chọn kênh



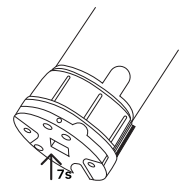
Nhấn chọn "kênh bên trái" hoặc "kênh bên phải" để chọn các kênh cần thiết và tương ứng đèn báo.

4. Xác nhận



Nhấn lại nút "cài đặt kênh" của động cơ để xác nhận hoạt động, sau đó cài đặt kênh hoàn tất.

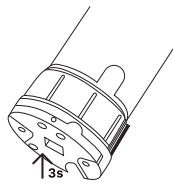
2. Xóa các kênh điều khiển từ xa



Nhấn lại nút "cài đặt" trong 7 giây cho đến khi đèn tắt. Quá trình xóa kênh hoàn tất.

Thay đổi chiều quay

1. Nhập trạng thái cài đặt mã



Nhấn nút "cài đặt" dưới động cơ trong 3 giây cho đến khi bật đèn lên.

2. Gửi mã hướng thay đổi hiện tại



Nhấn "chọn kênh trái" và nút "dừng" đồng thời.

3. Xác nhận

Nhấn nút "cài đặt kênh" một lần nữa để xác nhận hoạt động. Kênh từ xa đã được thiết lập.

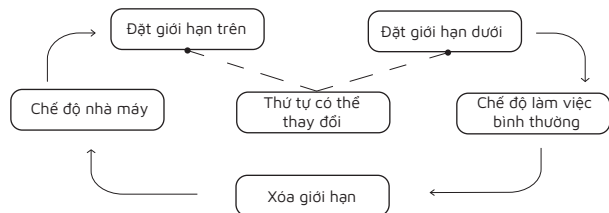
CHÚ Ý

- Các điểm giới hạn sẽ bị xóa khi thực hiện thay đổi chiều quay.
- Ấn mạnh mở nhưng lại chạy theo hướng đóng, vui lòng thay đổi chiều quay như trên.

Thiết lập giới hạn trên/dưới

■ Chế độ nhà máy của động cơ không có "thiết lập giới hạn" sẵn bên trong. Khi ấn nút "đóng" và "mở" động cơ chuyển động ở chế độ bước và cần được "thiết lập giới hạn" để hoạt động ở điều kiện bình thường.

■ Khi xóa "thiết lập giới hạn" làm cho động cơ trở về chế độ nhà máy. Do đó, cần thực hiện lại việc "thiết lập giới hạn" cho động cơ.



CHÚ Ý

- Chỉ "thiết lập giới hạn" sau khi tất cả hệ thống màn hình đã được lắp đặt hoàn thiện.
- Khi thiết lập, cả quá trình cần được thực hiện trong vòng 3 phút. Nếu quá 3 phút, thiết lập không có hiệu lực.
- Vì đặc tính của bộ điều khiển không dây, tất cả các động cơ trong phạm vi điều khiển sẽ nhận được tín hiệu. Do đó, các động cơ không liên quan cần phải được ngắt kết nối hoặc vô hiệu hóa để tránh sai sót không mong muốn.

Thiết lập giới hạn trên

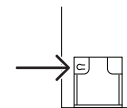


1. Nhấn đồng thời nút "cài đặt kênh" và "mở/ lên" trong 4s, khi động cơ rung lên là đã vào chế độ thiết lập giới hạn trên.



2. Sử dụng các nút ấn "mở/đóng" để điều chỉnh rèm đến sát vị trí mong muốn. Dùng các nút "nghe lên/ nghe xuống" để có được chính xác vị trí mong

3. Trong vòng 3 phút nhấn và giữ nút "cài đặt kênh" trên điều khiển từ xa trong 4s để xác nhận giới hạn - động cơ rung nhẹ.



Thiết lập giới hạn dưới

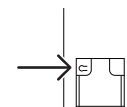


1. Nhấn đồng thời nút "cài đặt kênh" và "đóng/ xuống" trong 4s, khi động cơ rung lên là đã vào chế độ thiết lập giới hạn trên trong vòng 3p và động cơ sẽ rung.



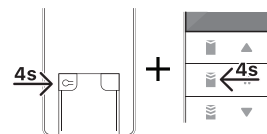
2. Trong vòng 3 phút, nhấn điều khiển từ xa "lên/ mở, xuống/ đóng, nghe lên/ nghe xuống" để động cơ chạy đến vị trí mong muốn.

3. Trong vòng 3 phút, nhấn và giữ nút "cài đặt kênh" trên điều khiển từ xa trong vòng 4s, để xác nhận giới hạn - động cơ rung nhẹ.



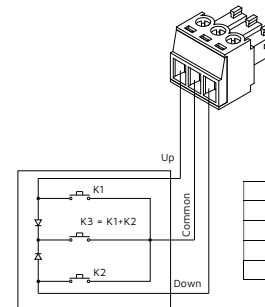
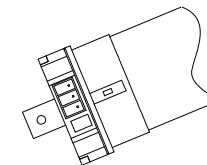
Xóa các vị trí giới hạn

Nhấn đồng thời nút "cài đặt kênh + dừng" trong 4s, khi động cơ rung lên, các vị trí giới hạn đã được xóa.



Kết nối và điều khiển thiết bị bên ngoài

Động cơ có thể được kết nối với thiết bị bên ngoài thông qua dây 3 lõi để tạo thành bộ điều khiển trung tâm, bộ điều khiển nhóm hay bộ điều khiển thông minh khác. Xin hãy thiết kế hệ thống với kỹ sư chuyên môn và tham khảo bản vẽ kết nối bên dưới:



Hoạt động	K1	K2
Lên	On	Off
Xuống	Off	On
Dừng	On	On
Thời gian thao tác dưới 1s		

Bảo hành

- Động cơ được bảo hành miễn phí 3 năm kể từ ngày xuất hóa đơn, hư hỏng và tháo dỡ không bao gồm bảo hành.