

Motor cổng lửa JG (TAIWAN)

CCTV 央视展播品牌
巨光平移门机

- ◆ 智能手机开门
- ◆ 刷卡感应开门
- ◆ 密码输入开门
- ◆ 指纹认证开门
- ◆ 车辆识别开门

型号: JG-SL800	JG-SL1500	JG-SL2000	遥控距离: ≥45m
电机功率: 370W	550W	750W	遥控模式: 三键或单键
供电电压: 220VAC/50Hz	限位开关: 磁性限位开关		
最大门重: 800KG	1500KG	2000KG	噪音: <60dB
门体运行速度: 11-13m/min	频率: 433.92MHz		

SLIDING OPERATOR

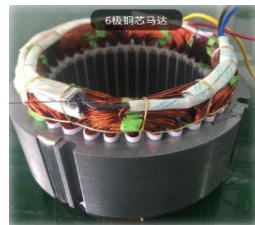
JGS-II-A370
Sản phẩm đến từ thương hiệu JG của Đài Loan
Phù hợp với tất cả các loại cổng thép

GEAR-DEVICE EXTENSION DOOR MOTOR

RATED POWER	370W
INPUT POWER	220V ± 10%, 50Hz
OPERATING SPEED	20m/min
OUTPUT SPEED	48.7m/min
AVAILABLE FREQUENCY	18K.M
WORKING TEMPERATURE	Keep working for 2 hours for disconnected at MAX LOAD

七夕
因为有你
美好从未缺席

WWW.JUGUANG.COM



Động cơ mạnh mẽ với cuộn dây được quấn với 100% lõi đồng, 6 cực. Phe từ được làm bằng 600 lá thép Silic giúp tăng tuổi thọ và motor có thể hoạt động bền bỉ ngoài trời trong thời gian dài.

JGS-II-P370-IM
SLIDING FOLDING GATE MOTOR

RATED POWER	370W
INPUT POWER	220V ± 10%, 50Hz
OPERATING SPEED	20m/min
OUTPUT SPEED	48.7m/min
AVAILABLE FREQUENCY	18K.M
WORKING TEMPERATURE	Keep working for 2 hours for disconnected at MAX LOAD

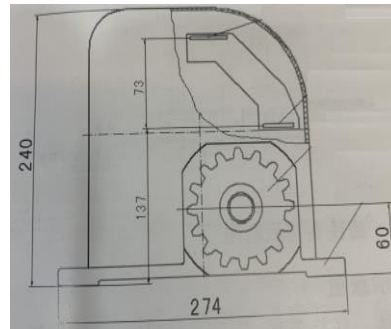


Motor sử dụng Bo mạch thông minh được tích hợp ngay trên motor kết hợp với hành trình cảm biến từ nam châm vĩnh cửu bền và ổn định phù hợp cho dòng cửa lớn, sử dụng ngoài trời



Có thể kết nối với các thiết bị an ninh, an toàn khác như Photocell, bộ điều khiển từ xa bằng điện thoại bằng tín hiệu wifi, 3G, 4G...

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT		
JGS A370	370W	800 KG
JGS P370	370W	800 KG
JGS L1500	550W	1500 KG
JGS L2000	750W	2000 KG



HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

Bước 1: Kiểm tra phụ kiện đi kèm và các phụ kiện gắn thêm theo nhu cầu chủ nhà.

Đi kèm bộ motor công lửa JG bao gồm những phụ kiện cơ bản sau:

- 1 Motor
- 2 chìa remote điều khiển từ xa
- 1 công tắc tường không dây
- 1 cặp cảm biến từ hành trình
- 1 bộ chìa dùng cho khóa cơ

Phụ kiện gắn theo:

- Thanh răng xi mạ
- photocell cảm biến an toàn
- bộ điều khiển từ xa qua điện thoại bằng tín hiệu wifi
- Đèn báo,Ắc quy, lưu điện



Bước 2: Xác định vị trí lắp đặt

Motor công lửa JG nhỏ gọn không chiếm nhiều không gian, diện tích, motor được đặt trên bề mặt bằng phẳng như nền bê tông xi măng hoặc trên bộ đế bản mã (nếu có) và được hàn gia cố liên kết chắc chắn cố định xuống nền tránh lún sụt và lung lay trong quá trình vận hành. vị trí lắp đặt như hình minh họa.

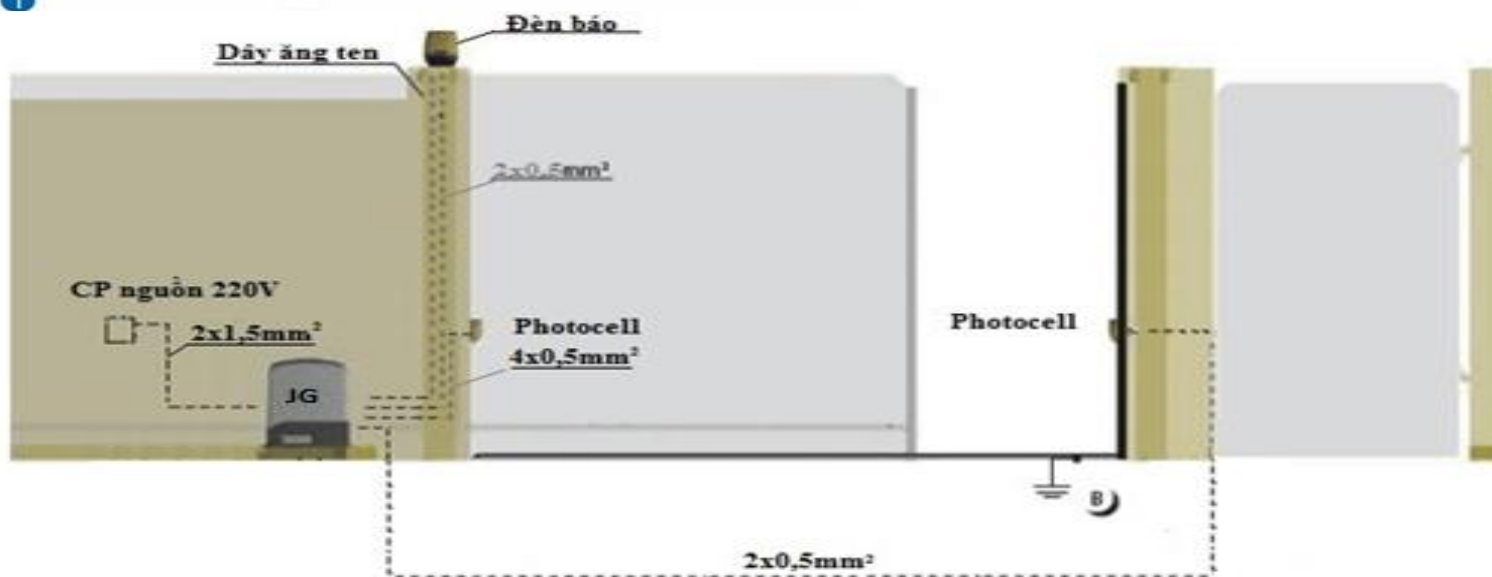
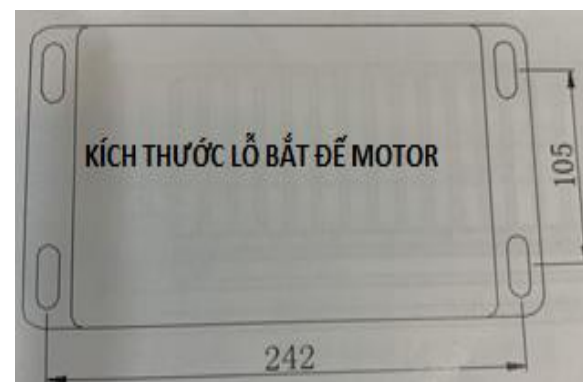
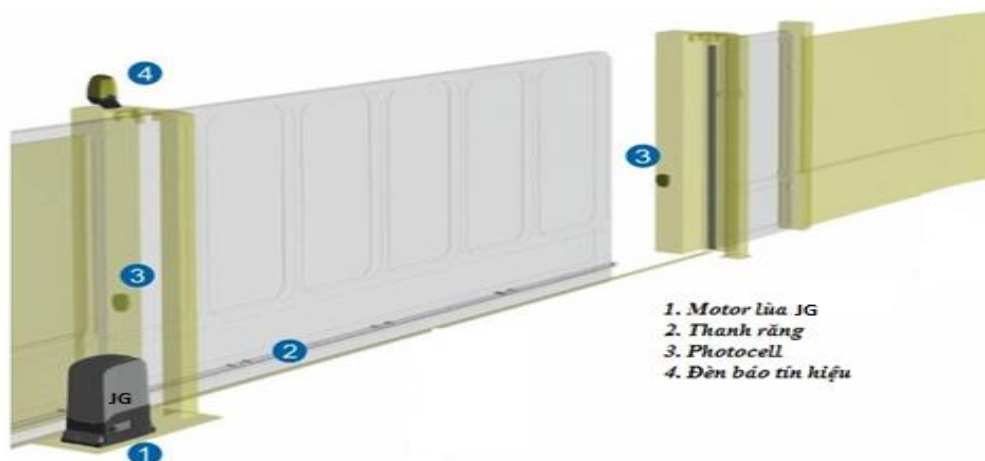
Bước 3: Lắp cố định motor và ray trượt

Đặt motor vào vị trí và đánh dấu, hàn chết motor vào nền.

Sau đó Hàn thanh răng vào cửa liên kết qua bộ ốc lỗ hình Elip có thể tăng đơ lên xuống (nếu có) hoặc hàn trực tiếp cố định thanh răng vào cửa. kéo cửa chạy thừ, Yêu cầu các khớp thanh răng phải ăn khớp với Nhông răng trên motor với khoảng hở vừa phải cho phép (khoảng 2 ly). Thanh răng phải thẳng, không cong vênh và không được giật cục trong quá trình chạy.

Bước 4: Chạy dây điện và gắn các phụ kiện

Dây điện phải đủ tiêu chuẩn và an toàn, được bảo vệ trong ống nhựa hay dây ruột gà như hình minh họa.



Bước 5: Cài đặt và test chạy thử

Sau khi lắp đặt xong chúng ta phải cài đặt hành trình, căn chỉnh lực motor, kết nối các thiết bị và cài đặt remote từ xa vào (tham khảo thêm phần cài đặt).



Cuối cùng là cho motor vận hành chạy thử, vệ sinh và bàn giao.

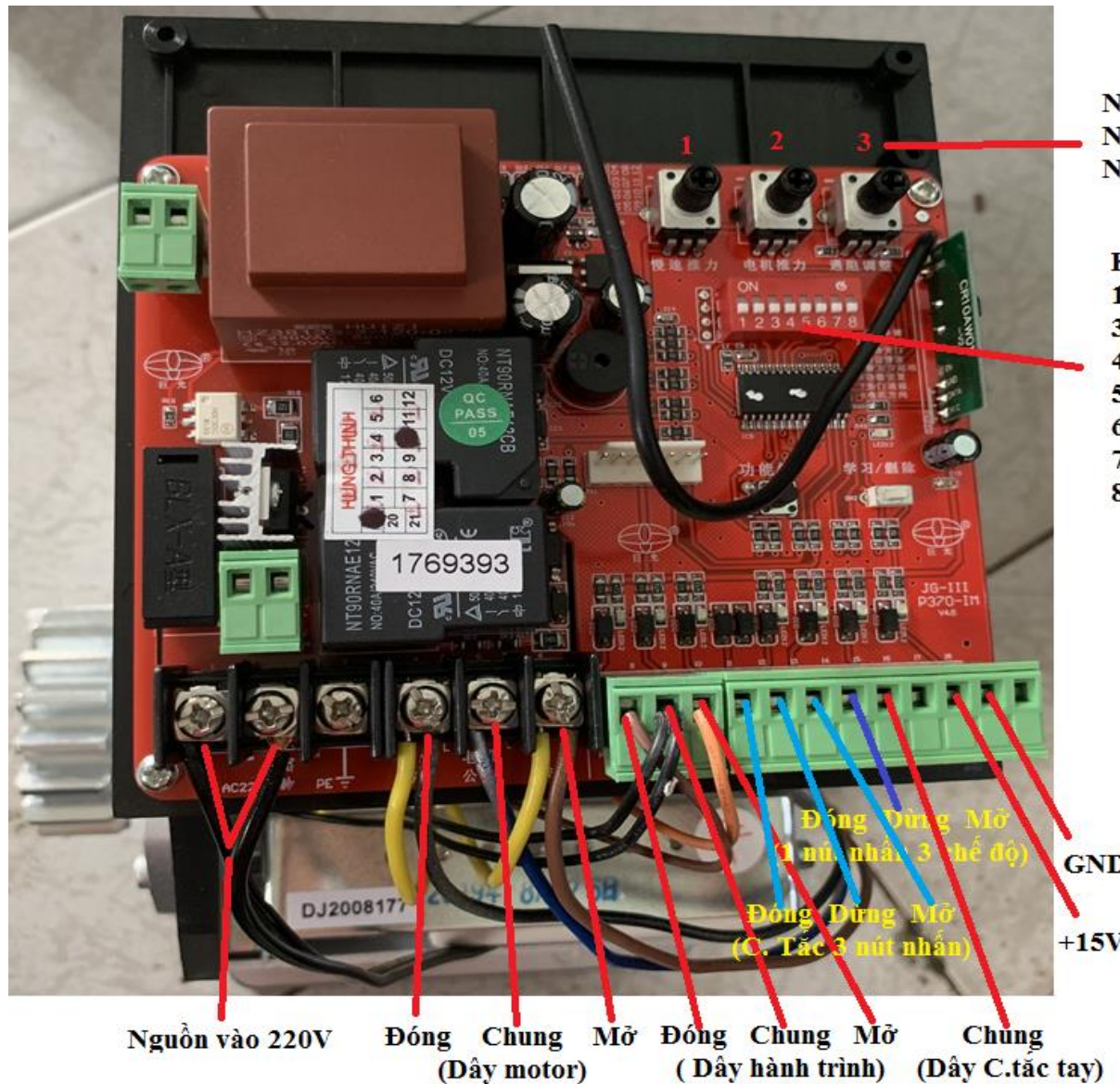
HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT

Tất cả motor khi xuất kho đều được nhà cung cấp cài đặt, kết nối làm dấu dây Demo đầy đủ các chức năng cơ bản tuy nhiên cũng không loại trừ cài đặt bị thiếu sót và chưa đúng chúng ta phải kiểm tra và cài đặt lại.

Lưu ý: Các dây điện chạy 0.5 mm riêng dây nguồn đèn báo là 1.0 mm và nguồn cấp phải dùng 1.5 mm.

HƯỚNG DẪN CÀI ĐẶT CƠ BẢN BO MẠCH MOTOR CÔNG LỬA JG - AC 220V

1. BO MẠCH TYPE 1



Núm 1: chỉnh tốc độ
Núm 2: chỉnh lực
Núm 3: chỉnh lực cân

Khi gạt lên nấc ON:
1- 1 nút 3 chế độ: mở, dừng, đóng
3- đóng cửa tự động
4- khởi động chậm
5- khởi động mạnh
6- mở chức năng 5 (KĐ mạnh)
7- cảm biến lực cân, đảo chiều
8- đảo chiều motor chạy

Nguồn vào 220V Đóng Chung Mở (Dây motor) Đóng Chung Mở (Dây hành trình) Chung (Dây C.tác tay)

Đóng Dừng Mở
(1 nút nhấn, 3 chế độ)
Đóng Dừng Mở
(C. Tác 3 nút nhấn)
GND
+15V

2. BO MẠCH TYPE 2

