

## 2R MINI – THIẾT BỊ ĐÓNG NGẮT 2 KÊNH

SB-2R-UN



**Thiết bị điều khiển đóng ngắt 2 kênh – 2R Mini** phục vụ các mục đích về điều khiển đóng ngắt với tải dòng nhỏ: bật/tắt đèn, đóng/mở rèm cửa, kích hoạt báo động an ninh... Kích thước nhỏ phù hợp thi công lắp đặt tại mọi vị trí. 2R mini cho khả năng điều khiển bằng PC hoặc tiện dụng hơn với phần mềm điều khiển trên iOS (Iphone, Ipad, Ipod) và Android.

## Thông số kỹ thuật

**Tính năng**

- 2 kênh đóng ngắt;
- NO
- NC
- Kích đóng/mở khóa chốt
- Đóng/mở đảo cực.
- Kích hoạt đồng.

**Tải dòng**

Ứng dụng cho tải dòng thấp:

- 12-30VDC= 6A
- 110VAC = 5A
- 220VAC = 5A

**Hiển thị hoạt động**

- Đèn LED hiển thị tình trạng hoạt động;
- Diagnostic LED+ BROADCAST.

**Cổng điều khiển**

- 1 cổng RS485 S-BUS;

**Cổng cập nhật**

- 1 cổng mini USB (cập nhật firmware).

**Lập trình**

- Lập trình nâng cao bằng phần mềm;

**Tiêu Chuẩn**

- CE Mark EMC.
- ROHs
- UL

**An toàn**

- BUS Rv. Polarity Protection;
- BUS Short Circuit Protection.

**Nguồn**

- 24VDC, dao động từ 8-36VDC.
- Cấp nguồn bổ sung tại bất cứ nơi nào;
- Điện năng tiêu thụ: 15 mA.

**Thi công**

- Linh hoạt.

**Môi trường hoạt động**

- Từ 0°C đến 45°C;
- Độ ẩm từ 20% đến 93% RH.

**Vỏ ngoài**

- APS Polycarbonate

**Kích thước & Trọng lượng**

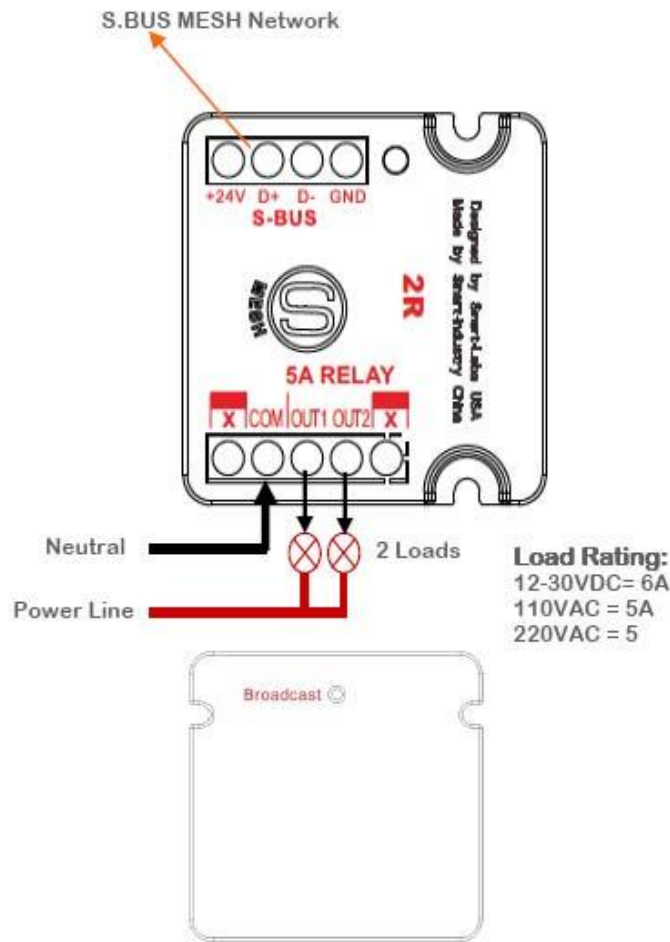
- W 46mm x L 46mm x H 16mm;
- Khối lượng đóng gói 0.06 kg.

**Điều khiển**

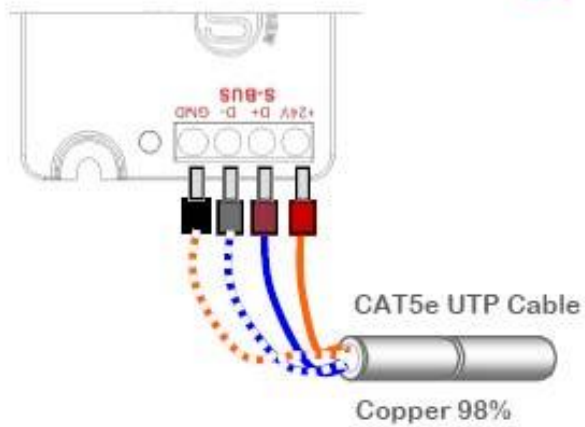
- Đóng mở khóa điện;
- Kích hoạt hệ an ninh,
- Đóng mở rèm, cửa công và cửa cuốn;
- Bật/tắt đèn.

## SƠ ĐỒ ĐẦU NỐI

### connection diagram **G4**



### S-BUS connection **G4**



**Chú ý:** Đây là sản phẩm ứng dụng điện, phải được huấn luyện hoặc hướng dẫn kỹ thuật lắp đặt bởi chuyên gia.