



رسيور صنعتي

ميني دورله NO/NC

ويژگي هاي ميني دو رله NO/NC

- داراي 2 رله Free Voltage با جريان دهی 2A
- قابليت کار با ريموت هايپينگ غير قابل کپی بتا تا 120 عدد
- قابليت تعريف دکمه دلخواه از ريموت هايپينگ به رسيور
- فرکانس کاری 433 مگاهرتز

نحوه لرن کردن ريموت

- دکمه A يا C ريموت را فشرده و نگه داريد.
- سپس دکمه لرن روی دستگاه را فشار دهيد.
- ريموت جديد در حافظه ذخيره شده و LED با 4 بار چشمک زدن لرن شدن ريموت را تايبید کرده، سپس به عملکرد عادی بازمی‌گردد.

مشخصات فنی

تغذيه ورودی	12 ~ 30 VAC/VDC
خروجی	2 رله Free Voltage
جریان خروجی	2A
مد عملکرد	لحظه ای (1 ثانيه)
دمای کاری	-10°C ~ +50°C
نوع ريموت	2011
ظرفيت حافظه ريموت هايپينگ	120 عدد
ابعاد (mm)	60 × 42 × 26

رله های 1 و 2 با دو گروه دکمه های A و B (در صورت کددهی با دکمه A) يا با دکمه های D و C (در صورت کددهی با دکمه C) فعال می شوند.

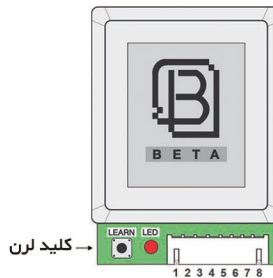
توجه!

پاک کردن حافظه دستگاه

- دکمه لرن را فشرده به مدت 10 ثانيه نگه داريد، LED پس از چندین بار چشمک زدن سريع در حالت دائم روشن می ماند.
- پس از رها کردن دکمه لرن، پاک شدن کل حافظه با چندبار چشمک زدن سريع تايبید می شود.
- پس از انجام مراحل فوق تمام ريموت ها پاک خواهند شد.

نمای فنی ميني دورله NO/NC

شماره	عملکرد
1	مثبت تغذيه: 12-30VAC/DC
2	منفی تغذيه (GND)
3	1 رله NO
4	1 رله COM
5	1 رله NC
6	2 رله NO
7	2 رله COM
8	2 رله NC



داتلود کاتالوگ

www.beta.ir

