



# رسیور قفل برقی

## ویژگی‌های رسیور قفل برقی

- قابلیت استفاده برای انواع قفل برقی و قفل الکترو مغناطیسی
- نصب بسیار ساده و راحت
- قابلیت برنامه ریزی با استفاده از ریموت کنترل
- قابلیت حفظ برنامه در هنگام قطع برق
- امکان تنظیم زمان عملکرد رله در 5 مقدار مختلف
- قابلیت تحریک توسط کلید دستی
- قابلیت اتصال اکسس کنترل

## مشخصات فنی

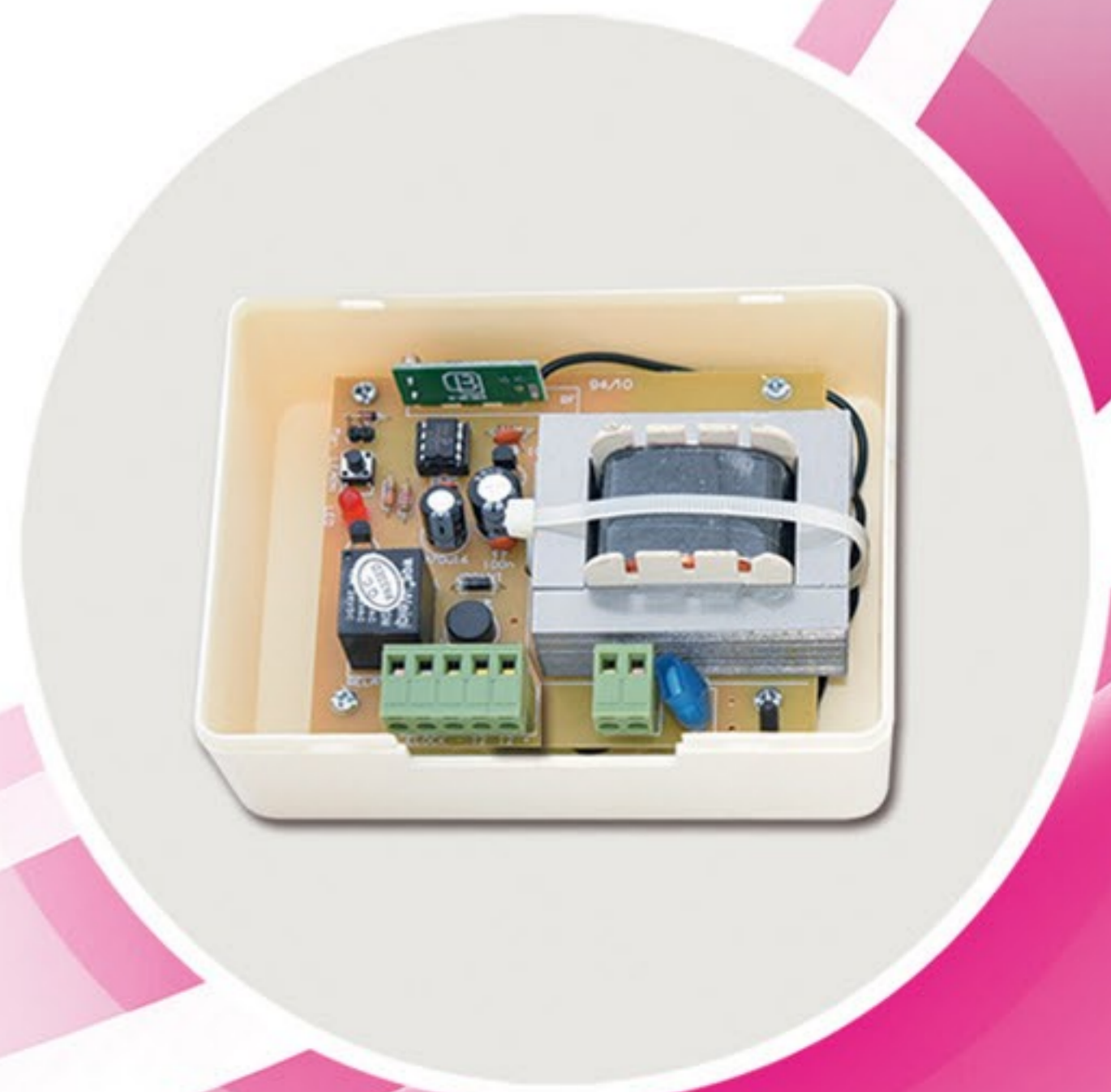
220VAC	تغذیه ورودی
قفلی برقی و قفل الکترو مغناطیسی	خروجی LOCK
12VDC	تغذیه جانبی
1 A	جریان خروجی
-10°C ~ +50°C	دمای کاری
207, 2007, 2013, 2018	نوع ریموت
200 عدد	حافظه ریموت لرنینگ
12/5 x 10 x 5/5 cm	ابعاد (cm)

## نحوه لرن کردن ریموت

دکمه ریموت را فشار داده و نگه دارید، سپس دکمه لرن را به مدت 1 ثانیه فشار داده و رها کنید. LED با چهار بار چشمک زدن، ثبت و ذخیره شدن ریموت را اعلام خواهد کرد.

## نحوه پاک کردن حافظه ریموت

- دکمه لرن را فشرده و به مدت 10 ثانیه نگه دارید.
- LED پس از چندین بار چشمک زدن سریع در حالت دائم روشن می‌ماند.
- پس از رها کردن دکمه لرن، پاک کردن کل حافظه با چند بار چشمک زدن سریع تأیید می‌شود.

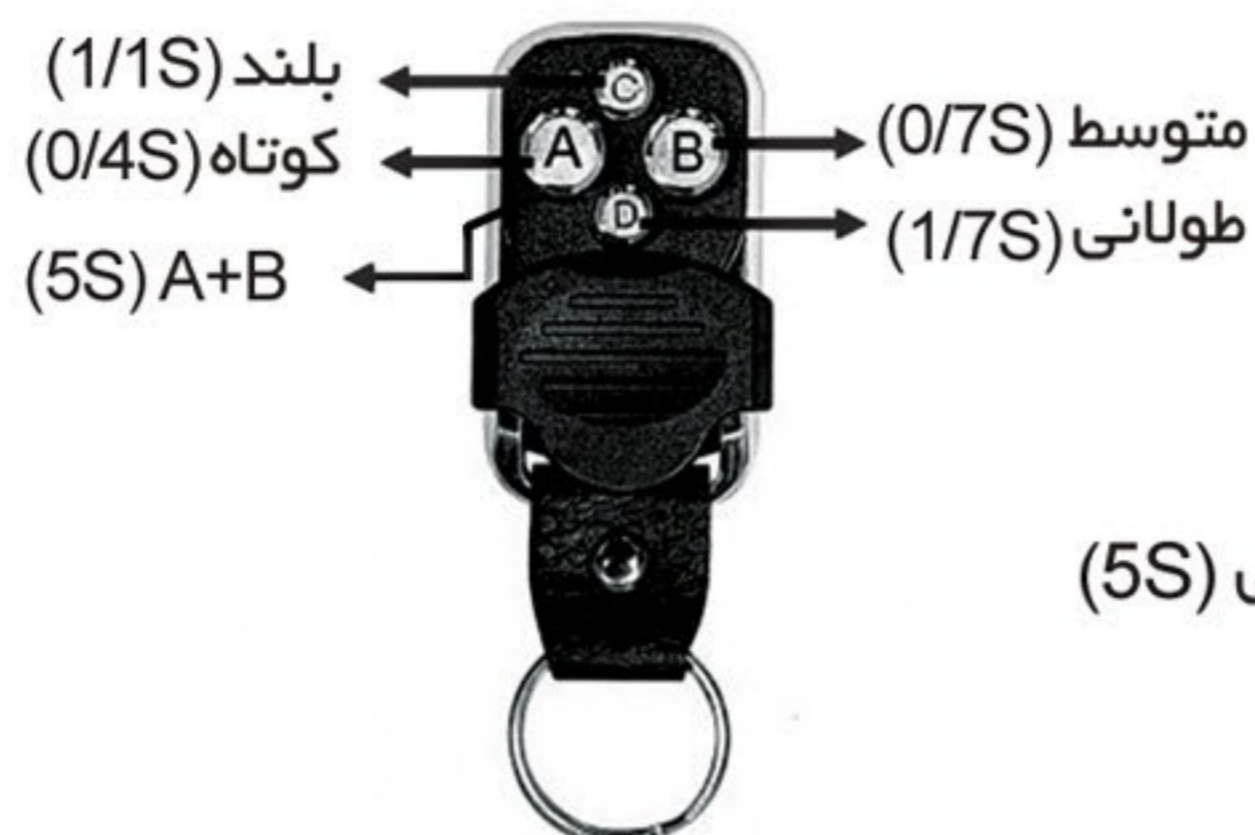




## نحوه انتخاب زمان تحریک و عملکرد رله

برای راه اندازی و اطمینان از عملکرد انواع قفل برقی موجود در بازار، مدار کنترل به گونه ای طراحی شده است که می توان 5 حالت تریگری با زمان های کوتاه، متوسط، بلند، طولانی و 5 ثانیه را برنامه ریزی کرد. چنانچه بخواهید این زمان را تغییر دهید:

دکمه لرن را فشار داده و حدود 3 ثانیه نگه دارید تا LED چشمک زن شود، سپس دکمه مربوط به زمان مورد نظر را برای ثبت آن فشار دهید.



- دکمه A : زمان تحریک کوتاه (0/4S)
- دکمه B : زمان تحریک متوسط (0/7S)
- دکمه C : زمان تحریک بلند (1/1S)
- دکمه D : زمان تحریک طولانی (1/7S)
- دکمه A+B : زمان تحریک مناسب قفل الکترومغناطیسی (5S)

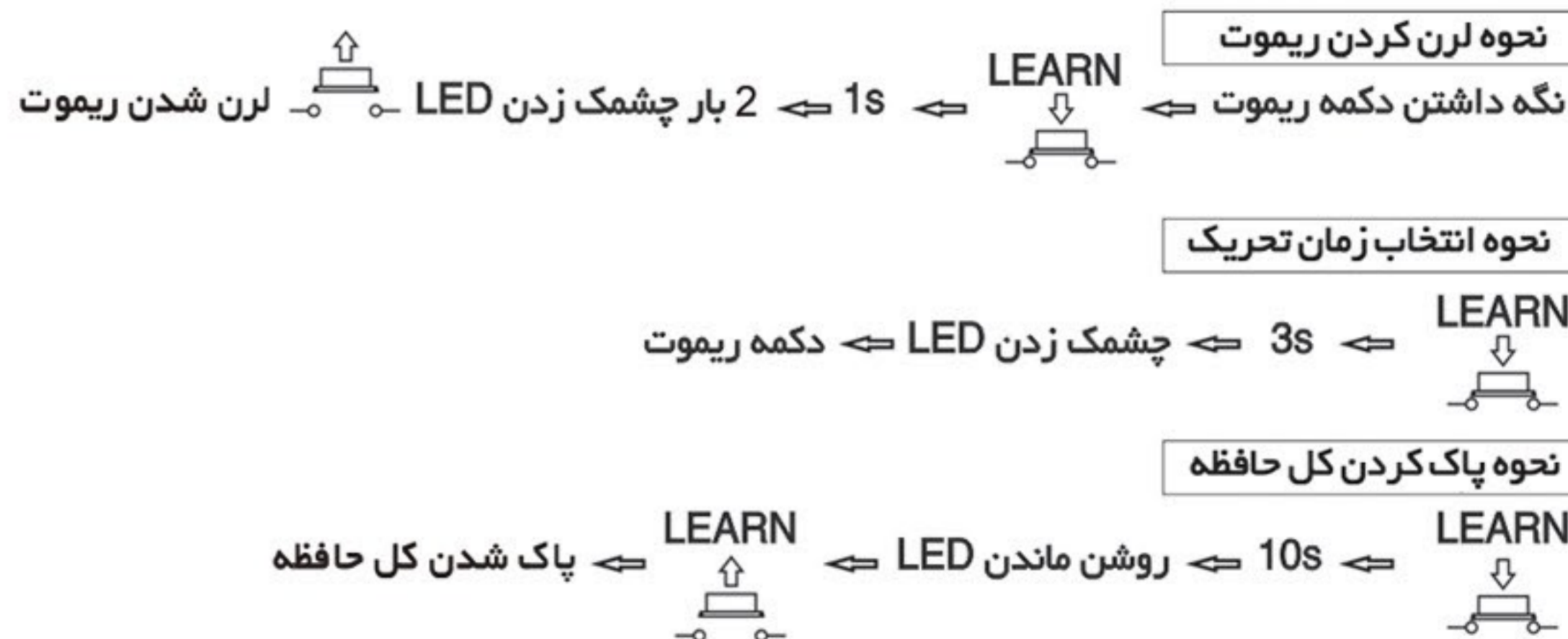
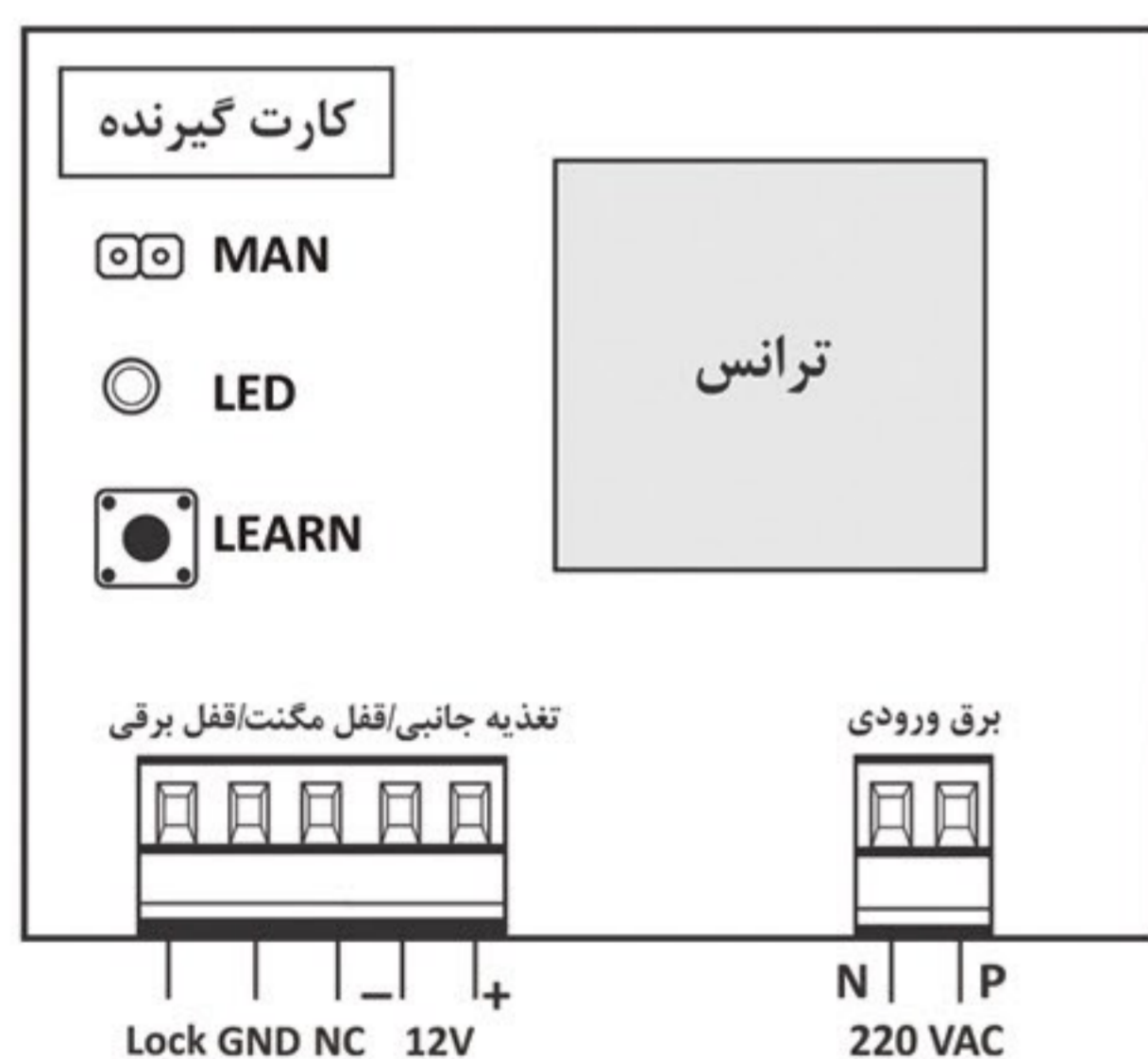
## نحوه استفاده از کلید دستی

دو پین سوزنی MAN را به شستی وصل نمایید تا علاوه بر ریموت از کلید دستی برای باز کردن قفل استفاده کنید.

## نحوه استفاده از اکسس کنترل

خروجی COM و NO رله اکسس کنترل را به دو پین سوزنی MAN وصل نمایید. با فعال شدن اکسس کنترل، فرمان به رسیور قفل برقی ارسال شده و قفل باز خواهد شد.

## نمای فنی رسیور قفل برقی



**نکته!** از کانکتور NC و GND جهت اتصال رسیور به قفل الکترومغناطیسی استفاده می شود و کانکتور LOCK و GND جهت اتصال رسیور به قفل مقابل برقی می باشد.

**توجه!** جهت سهولت کاربران، تغذیه جانبی 12V با جریان دهی 300mA جهت اتصال به لوازم جانبی روی مرکز کنترل تعبیه شده است.

