

مرکز کنترل گرکره برقی ساید



BETTA

ویژگی های مرکز کنترل گرکره برقی ساید

- اتصال مستقیم به همه موتورهای ساید AC
- قابلیت ذخیره ریموت های لرن شده، در هنگام قطع برق
- قابلیت تغییر جهت حرکت موتور بدون تغییر سیم بندی

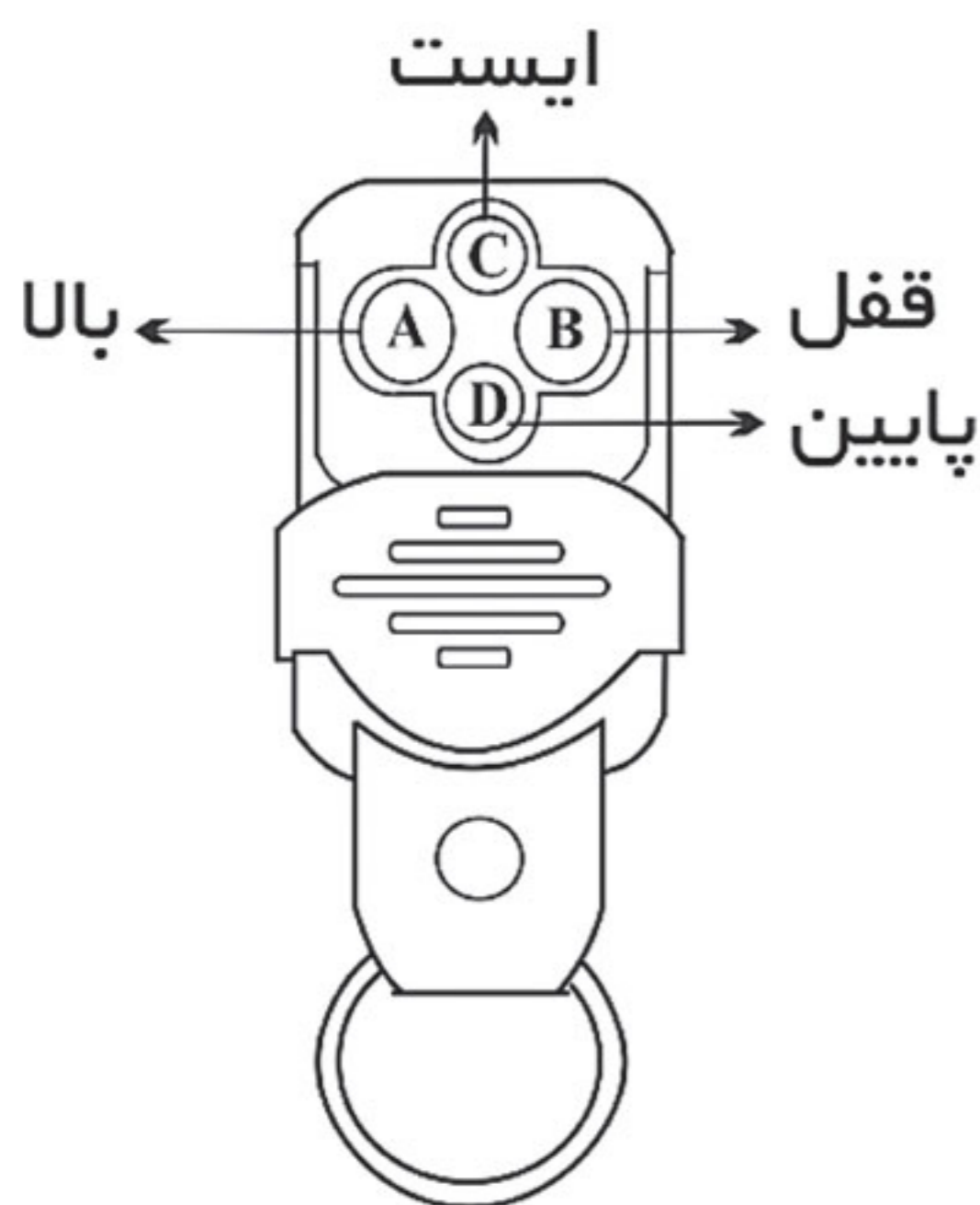
مشخصات فنی

تغذیه ورودی	220 ولت
خروجی	ترمینال 8 پین موتور ساید
جریان خروجی	10 A
دمای عملکرد	-10 ~ +50°C
نوع ریموت	207، 2007، 2013 و 2016
ظرفیت حافظه ریموت	20 عدد
ابعاد	130x73x35 (mm)

تشریح عملکرد مرکز کنترل

پس از سیم بندی صحیح دستگاه طبق نقشه مرکز کنترل، به موارد زیر توجه داشته باشید:

- مرکز کنترل به محض روشن شدن 4 بار چشمک سریع زده و سپس در حالت عملکرد عادی قرار می گیرد.
- در حالت عملکرد عادی LED مرکز کنترل همواره روشن است و با فشار دادن دکمه ریموت کد شده چشمک می زند.
- مرکز کنترل با 3 دکمه ریموت کنترل عمل می کند. به این ترتیب که دکمه A جهت بالا بردن، دکمه D جهت پایین آوردن و دکمه C به عنوان ایست (Stop) عمل خواهد کرد. دکمه B نیز جهت غیرفعال (قفل) کردن موتور بکار می رود و با دکمه C مجدداً عملکرد موتور فعال می شود.



تغییر جهت عملکرد موتور

چنانچه سیم بندی انجام شده موتور، خلاف جهت عملکرد مورد نیاز باشد، می توان با استفاده از دکمه L/R بدون نیاز به تغییر سیم بندی جهت حرکت موتور را تغییر داد.



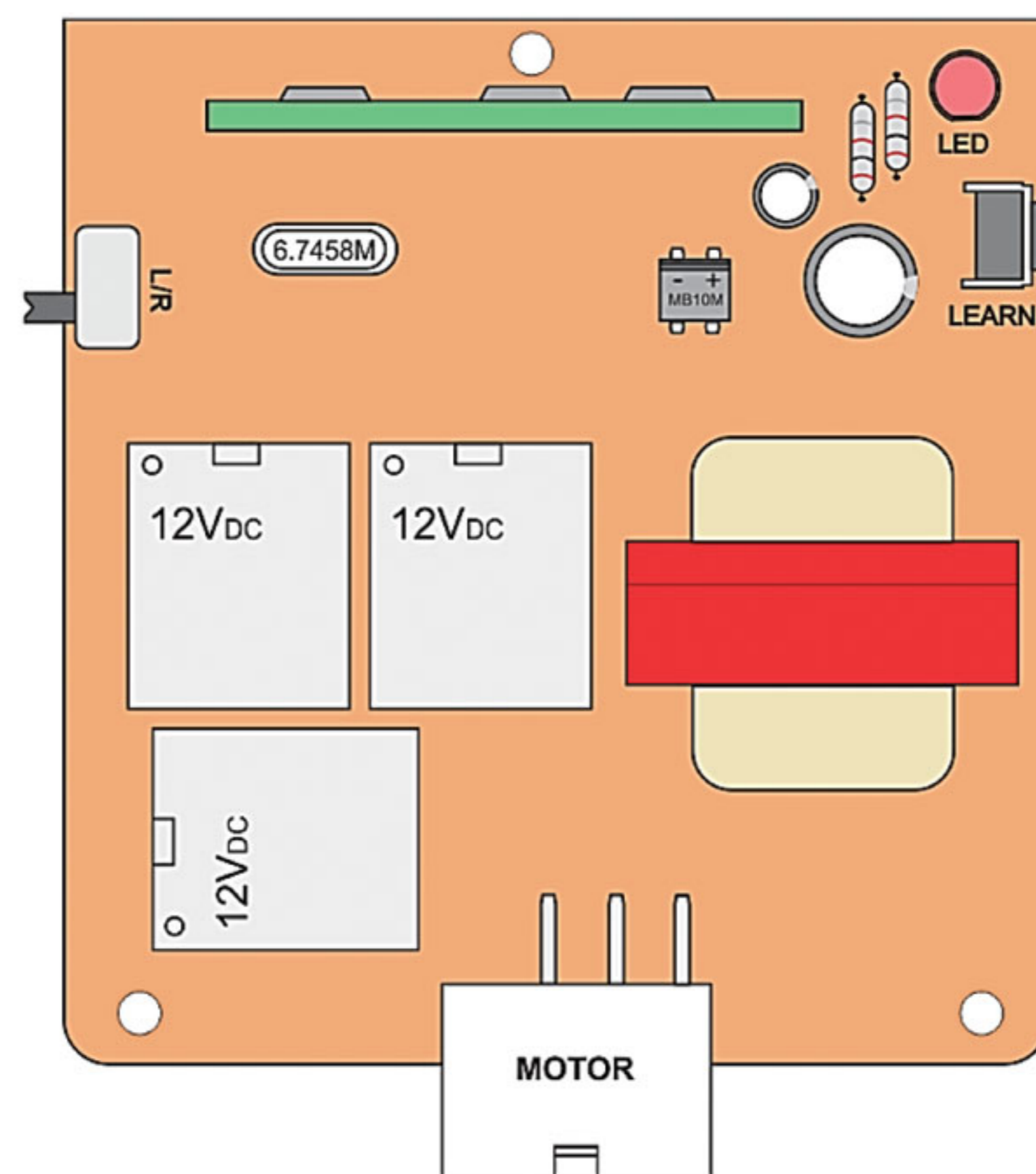
نحوه لرن کردن ریموت

- کلید لرن را فشار داده و به مدت نیم ثانیه نگه دارید. (LED به حالت چشمک زن می‌رود)
- یکی از کلیدهای ریموت بتارا فشار داده و به مدت 1 ثانیه نگه دارید. لرن شدن ریموت با 4 بار چشمک زدن سریع LED تأیید می‌شود.

پاک کردن حافظه مرکز کنترل

- دکمه لرن (Learn) را 3 بار پشت سرهم فشار دهید.
- پس از رها کردن دکمه لرن، پاک کردن کل حافظه با 4 بار چشمک زدن سریع تأیید می‌شود.

نمای فنی مرکز کنترل

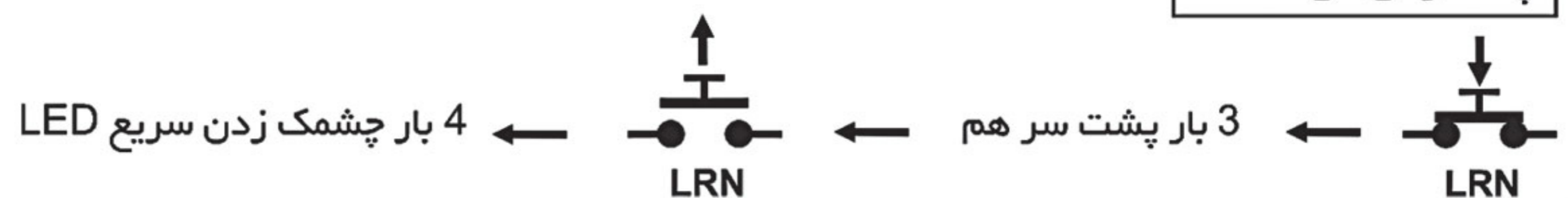


راهنمای سریع برنامه ریزی

لرن کردن ریموت جدید



پاک کردن کل حافظه



دانلود کاتالوگ