



## مرکز کنترل کرکره برقی ساید 5-Ch بتا

- قابلیت تنظیم مدت زمان عملکرد موتور
- قابلیت حفظ زمان عملکرد موتور و ریموت‌های لرن شده، در هنگام قطع برق
- قابلیت اتصال مستقیم همه موتورهای ساید AC
- قابلیت عملکرد دستی

مشخصات	
تغذیه ورودی	220 ولت
خروجی	ترمینال 8 پین موتور ساید
جریان خروجی	10 A
دمای کاری	+ 80 °C تا - 20 °C
نوع ریموت	2007، 2009 و 2013
ظرفیت حافظه	80 عدد
ابعاد (cm)	15 × 12 × 6

### عملکرد مرکز کنترل

در این مرکز کنترل جهت بالا بردن، پایین آوردن و همچنین ایست کردن کرکره فقط یکی از کلیدهای ریموت بتا که با دستگاه لرن شده است، استفاده می‌شود. در این حالت می‌توان با هر دکمه ریموت یک مرکز کرکره ساید 5-CH را کنترل کرد.

**توجه:** در صورت استفاده نکردن از کلید تحریک دستی، در قسمت تحریک دست کانکتور Stop (C) و مشترک (Com) می‌بایست اتصال کوتاه شوند.

### طریقه لرن کردن ریموت:

کلید لرن را فشار داده و به مدت یک ثانیه نگاه‌دارید (LED به حالت چشمک زدن سریع می‌رود). دکمه‌ای از ریموت را که جهت عملکرد مرکز کنترل بتا در نظر دارید فشار داده و به مدت 1 ثانیه نگاه‌دارید. لرن شدن ریموت با چهار بار چشمک زدن سریع تأیید می‌شود.

### تنظیم زمان عملکرد موتور:

ابتدا کرکره را پایین آورده و دکمه TIME روی مدار کنترل را فشار داده و رها کنید، LED شروع به چشمک زدن سریع می‌کند. دکمه لرن شده ریموت را یکبار فشار دهید تا کرکره کاملاً بالا برود. پس از گذشت چند ثانیه دکمه ریموت را یکبار دیگر فشار دهید. این فاصله زمانی ثبت شده و همیشه پس از طی این زمان برق موتور قطع می‌شود.  
تذکر: مدت زمان عملکرد موتور فقط و فقط برای حفاظت از موتور است و حتماً می‌بایست از لیمیت سوئیچ نیز به موازات این کار استفاده گردد.

## طریقه پاک کردن کل حافظه:

کلید لرن را فشرده و به مدت 10 ثانیه در حالت فشرده نگاه دارید. LED پس از چندین بار چشمک زدن سریع به حالت دائم روشن می‌رود.

سپس دکمه لرن را رها کرده، پاک کردن کل حافظه با چند بار چشمک زدن سریع تأیید می‌شود.

## نمای فنی

