



ریموت کنترل و مرکز کنترل ۹۹ کاناله بتا

مشخصات و ویژگی‌های ریموت کنترل:

امکان کد دهی به ۹۹ مرکز کنترل کرکره

دارای سه دکمه (بالا-ایست-پایین) جهت کنترل کرکره

امکان کنترل تکی کرکره‌ها و یا مجموعه‌ای از کرکره‌ها در قالب یک گروه

عملکرد هم‌زمان تمامی کرکره‌های موجود در یک گروه

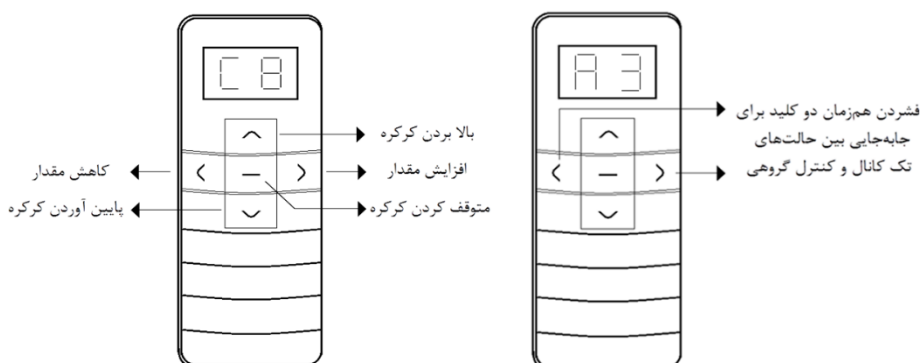
منبع تغذیه: یک عدد باتری ۳V مدل CR۲۴۳۰ با طول عمر ۳ سال

برد مرکز کنترل: ۲۰۰ متر در فضای آزاد و ۳۵ متر در فضای سرپوشیده

فرکانس کاری: $433.92 \text{ MHz} \pm 100 \text{ kHz}$

محدوده دمای عملکرد: $50^{\circ}\text{C} (+) - 0^{\circ}\text{C}$

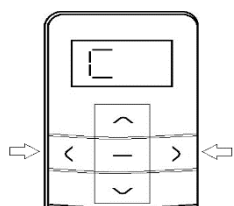
عملکرد دکمه‌های ریموت کنترل:



طریقه کد دادن ریموت

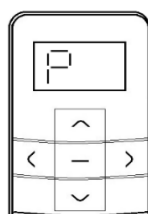
۱. اختصاص یک کانال به هر مرکز کنترل :

این روش کد دهی برای کنترل یک مرکز کرکره بوده و شماره کانال مشخص شده فقط و فقط برای کنترل همان مرکز است. به‌عنوان مثال کانال C۲ فقط برای کنترل مرکزی است که C۲ روی آن کد شده است.

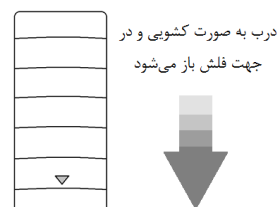


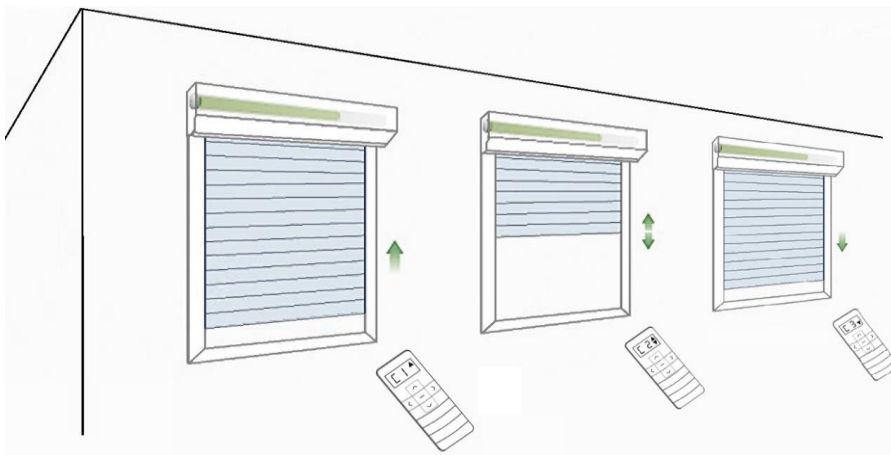
- با فشردن هم‌زمان دکمه‌های "افزایش" و "کاهش"، ریموت در مد تک کانال قرار می‌گیرد و نمایشگر حرف C را نشان خواهد داد.
- شماره کانال موردنظر را که می‌خواهید به مرکز کنترل اختصاص داده شود را انتخاب کنید.
- دکمه LEARN روی مرکز کنترل را فشار داده و رها کنید. LED روی برد شروع به چشمک زدن می‌کند.

- دکمه PROG پشت ریموت کنترل را فشار دهید. روی نمایشگر ریموت، P نشان داده‌شده و ریموت در کانال تنظیم‌شده در مرکز کنترل ست می‌شود.



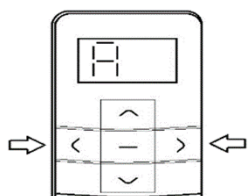
توجه: جهت دسترسی به دکمه Prog، لطفاً کاور پشت ریموت را بردارید.





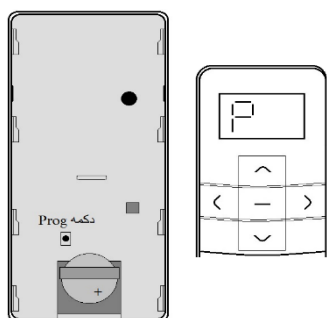
۲. اختصاص یک گروه به مجموعه‌ای از کرکره‌ها :

این روش کد دهی برای کنترل چند مرکز کرکره در قالب یک گروه بوده و شماره گروه مشخص شده فقط و فقط برای کنترل مرکز کنترل‌های همان گروه است. به‌عنوان مثال گروه A۳ فقط برای کنترل مرکزی است که در گروه A۳ کد شده‌اند.



- با فشردن هم‌زمان دکمه‌های "افزایش" و "کاهش"، ریموت در مد گروهی قرار می‌گیرد و نمایشگر حرف A را نشان خواهد داد.

- شماره گروهی را که می‌خواهید یک مجموعه از کرکره‌ها به آن اختصاص داده شوند را انتخاب کنید.
- دکمه LEARN روی مرکز کنترل را فشار داده و رها کنید. LED روی برد شروع به چشمک زدن می‌کند.
- دکمه PROG پشت ریموت کنترل را فشار دهید. روی نمایشگر ریموت، P نشان داده شده و ریموت در گروه تنظیم شده در مرکز کنترل ست می‌شود.



توجه:

مراحل بالا را برای هر کدام از مرکز کنترل‌هایی که می‌خواهید در گروه مورد نظرتان قرار گیرند، تکرار کنید.

در صورت قرار دادن چندین مرکز کنترل کرکره در یک گروه، با ارسال هر کدام از فرمان‌های بالا، ایست و یا پایین تمامی کرکره‌های موجود در آن گروه هم‌زمان باهم عمل خواهند کرد.

