

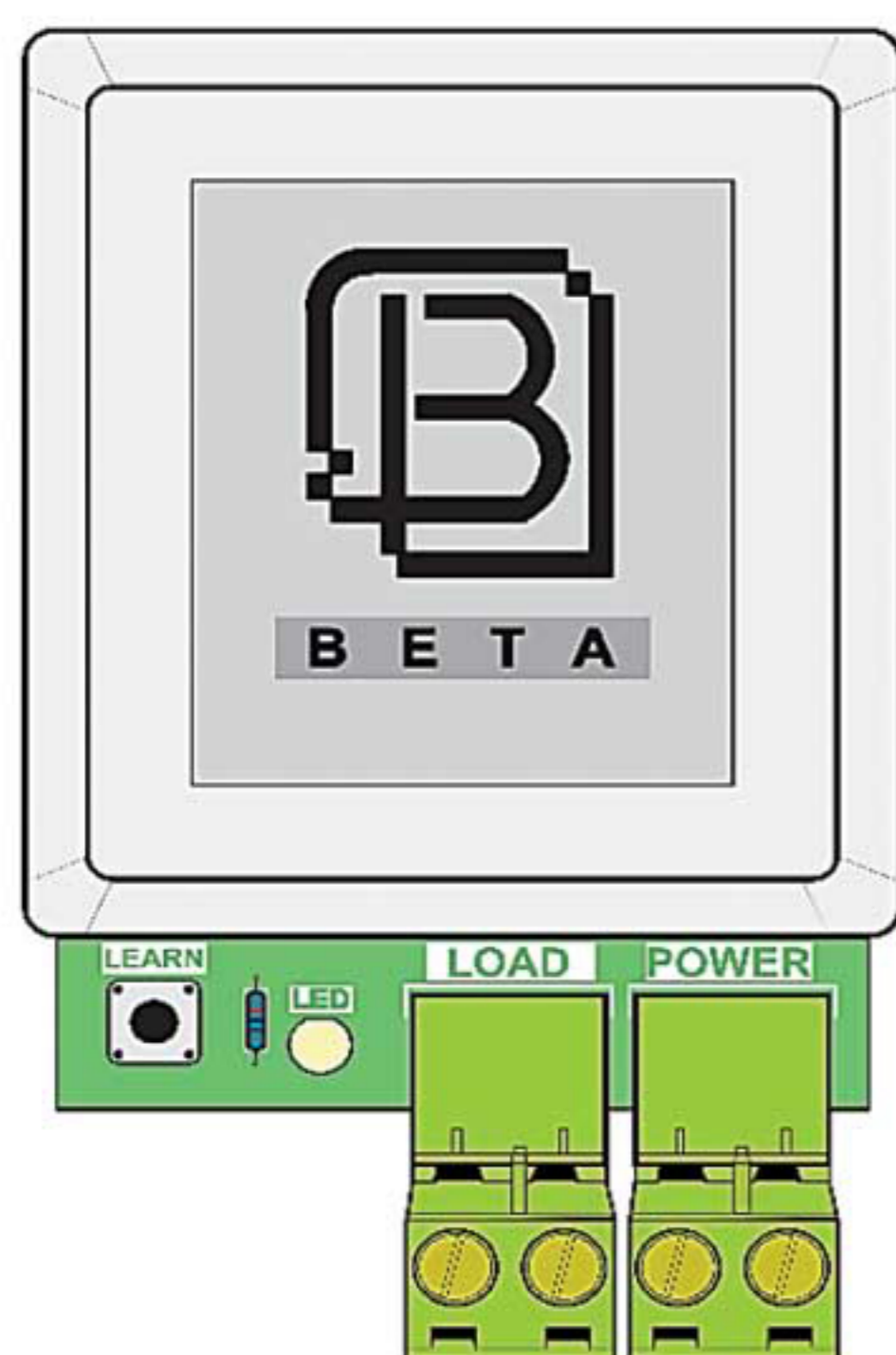


دستگاه رسیور 220 ولت 99 کانال

ویژگی‌ها

- دارای یک خروجی 220 ولت 3A
- عملکرد به صورت لحظه ای/حافظه دار (ON/OFF)

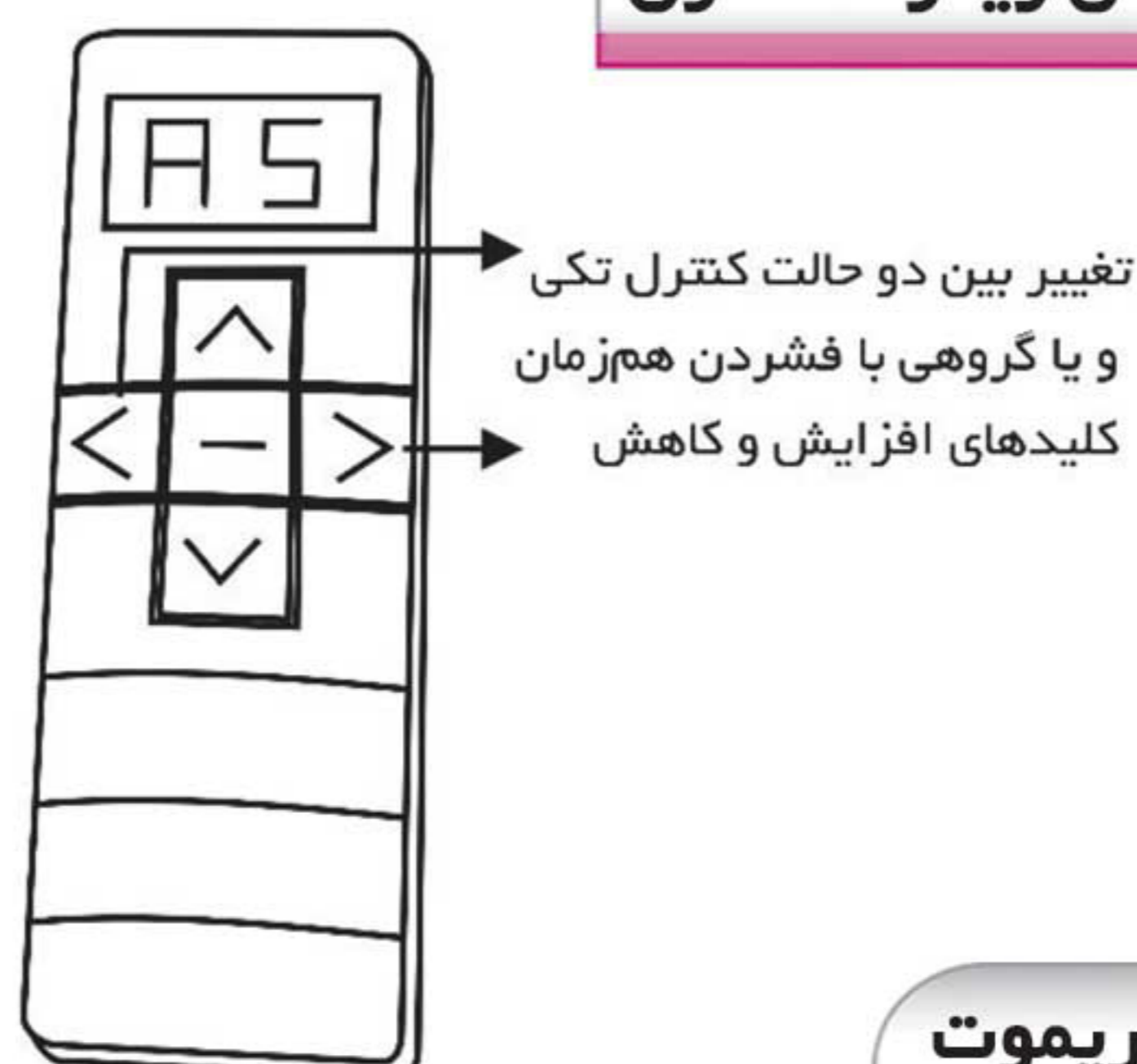
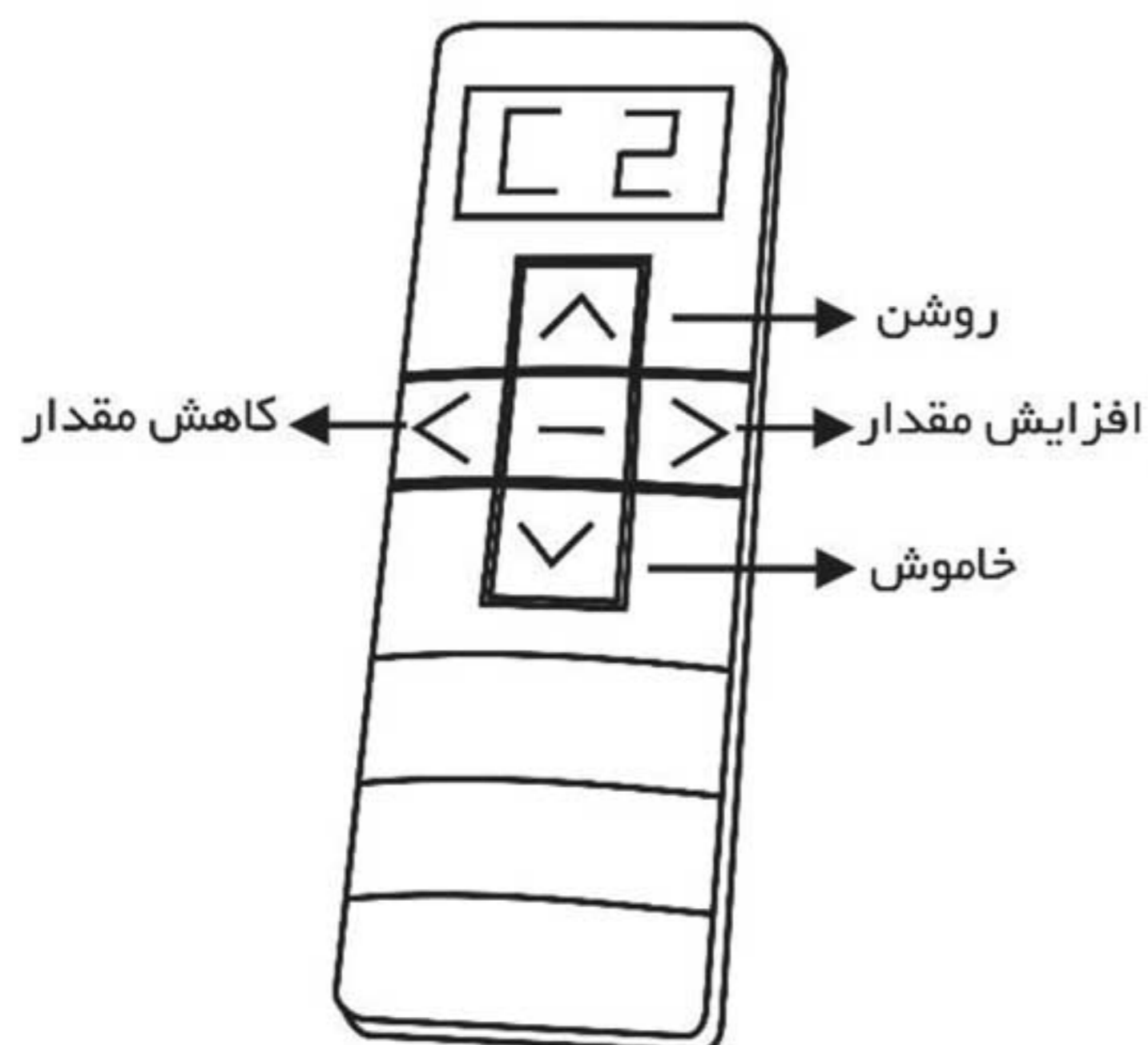
نمای فنی



مشخصات فنی

تغذیه ورودی	220 Vac
خروجی	220 Vac
جریان خروجی	3A
دمای کاری	-10°C ~ +60°C
ظرفیت حافظه ریموت	20 عدد
ابعاد (cm)	6x4.2x2.6

عملکرد دکمه های ریموت کنترل



طریقه کد دادن ریموت

1) اختصاص یک کانال به هر رسیور 220 ولت

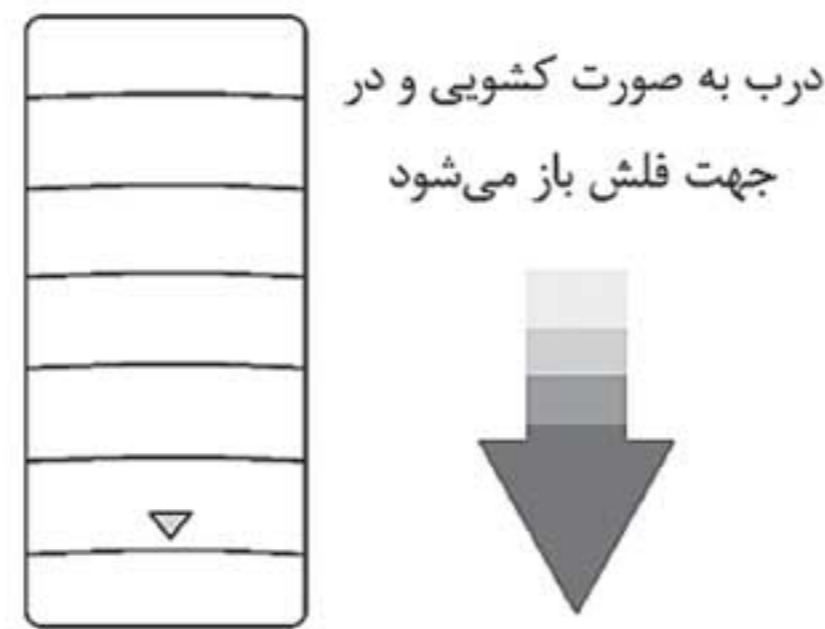
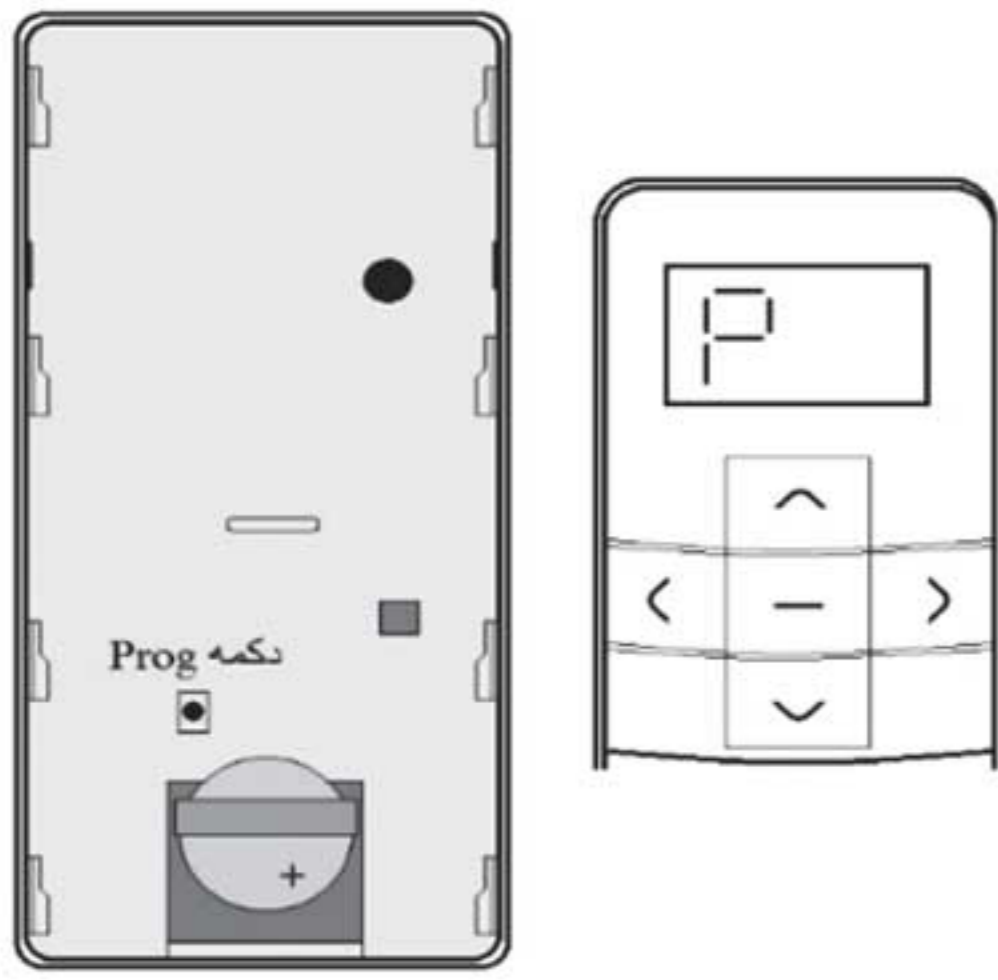
این روش کد دهی برای کنترل یک رسیور بوده و شماره مشخص شده فقط و فقط برای کنترل همان رسیور است. به عنوان مثال کانال C2 فقط برای کنترل رسیوری است که روی آن کد شده است

- با فشردن همزمان دکمه‌های "افزایش" و "کاهش"، ریموت در مد کنترل تکی رسیور قرار می‌گیرد و نمایشگر حرف C را نشان خواهد داد.
- شماره کانال موردنظر را که می‌خواهید به رسیور 220 ولت اختصاص داده شود، انتخاب کنید.
- دکمه LEARN روی رسیور 220 ولت را فشار داده و رها کنید. LED روی برد شروع به چشمک زدن می‌کند.



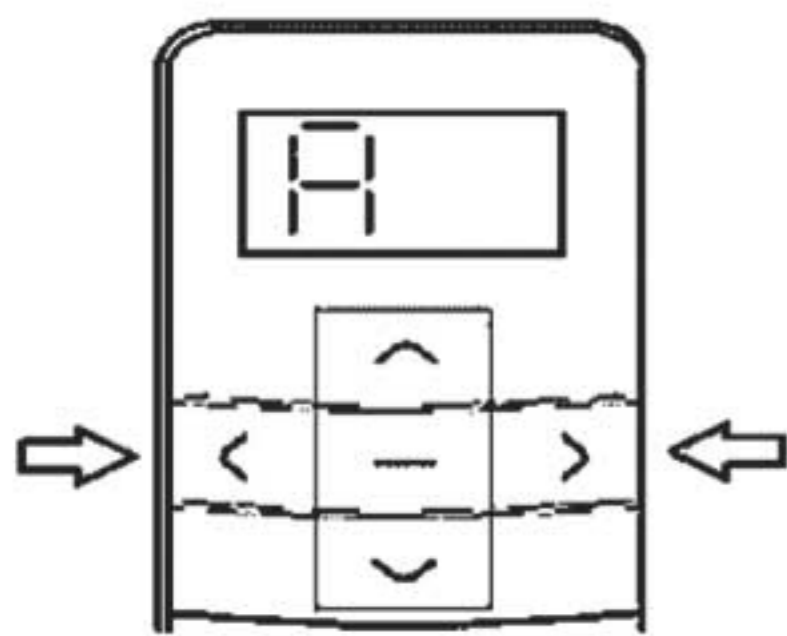
دکمه PROG پشت ریموت کنترل را فشار دهید. روی نمایشگر ریموت، P نشان داده شده و ریموت در کانال تنظیم شده در رسیور ست می شود.

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



2) اختصاص یک گروه به مجموعه ای از رسیورها

این روش کد دهی برای کنترل چند رسیور در قالب یک گروه بوده و شماره گروه مشخص شده فقط و فقط برای کنترل رسیورهای همان گروه است. به عنوان مثال گروه A3 فقط برای رسیورهای 220 ولتی است که در گروه A3 کد شده اند.



- با فشردن همزمان دکمه های "افزایش" و "کاهش"، ریموت در مد گروهی قرار می گیرد و نمایشگر حرف A را نشان خواهد داد.
- شماره گروهی را که می خواهید یک مجموعه از رسیورها به آن اختصاص داده شوند را انتخاب کنید.
- دکمه Learn روی رسیور را فشار داده و رها کنید. LED روی برد شروع به چشمک زدن می کند.
- دکمه PROG پشت ریموت کنترل را فشار دهید. روی نمایشگر ریموت، P نشان داده شده و ریموت در گروه تنظیم شده بر روی رسیور ست می شود.

توجه:

مراحل بالا را برای هر کدام از رسیورهایی که می خواهید در گروه موردنظرتان قرار گیرند، تکرار کنید. در صورت قرار دادن چندین رسیور 220 ولت در یک گروه، با فشار دادن دکمه "روشن" تمامی رسیور 220 ولت هایی که در یک گروه قرار دارند، همزمان باهم عمل خواهند کرد.

تغییر مد عملکرد دستگاه

برای تغییر مد عملکرد دستگاه به لحظه ای یا حافظه دار، دکمه Learn را فشار دهید تا LED چشمک زن شود، سپس دکمه PROG ریموت را فشار دهید تا مد دستگاه عوض شود. دستگاه در حالت پیش فرض بر روی مد لحظه ای تنظیم شده است.

پاک کردن حافظه دستگاه

- دکمه LEARN رافشرد و به مدت 10 ثانیه نگه دارید.
- LED پس از چندین بار چشمک زدن سریع در حالت دائم روشن می ماند.
- پس از رها کردن دکمه LEARN، پاک کردن کل حافظه با 3 بار چشمک زدن سریع تأیید می شود.

لینک دانلود کاتالوگ

