

راهنمای مرکز کنترل AC سری COPPER

اطلاعات فنی مرکز کنترل AC			
عنوان	توضیحات	عنوان	توضیحات
کلاس مقاومت	IP30	ظرفیت حافظه ریموت	حداکثر ۴۰ عدد
فرکانس	۳۱۵ مگاهرتز	دمای مجاز محیط	-۲۰°C تا +۵۵°C
نوع کد دهی	رئینگ کد	کانال	فول کانال

تصویر ریموت های اورجینال ژرمن مولر سری کوپر:



مدل ۱۷۲۱



مدل ۱۷۲۲

راهنمای کددهی ریموت به رسیور:

- ۱- دکمه SW1 رسیور را ۳ ثانیه فشار داده تا صدای زنگ، شنیده شود، سپس آن را رها کنید.
- ۲- یکی از دکمه های ریموت را فشار دهید تا ۳ بار صدای زنگ شنیده شود.

راهنمای پاک کردن تمام ریموت‌ها:

دکمه SW1 رسیور را به مدت ۸ ثانیه فشار داده تا زمانی که زنگ، ۳ بار به طور مداوم شنیده شود.

تبدیل تک کانال به چهار کانال و بالعکس:

دکمه SW1 را ۵ بار به طور مداوم فشار دهید تا صدای زنگ رسیور، ۲ بار به صورت همزمان شنیده شود.

فعال کردن اتوکلوز:

دکمه SW2 را ۵ بار به طور مداوم فشار دهید تا صدای زنگ رسیور، شنیده شود.

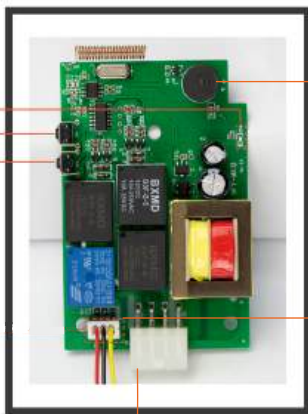
غیرفعال کردن اتوکلوز:

مجدداً دکمه SW2 را ۵ بار به طور مداوم فشار دهید تا صدای زنگ رسیور، شنیده شود.

تغییر جهت حرکت موتور: دکمه SW2 را ۵ ثانیه نگه دارید تا صدای زنگ رسیور، شنیده شود.

نصب فلاشر: جهت نصب فلاشر از خانه شماره ۷ و ۸ سوکت استفاده کنید.

نصب چشمی: جهت نصب چشمی، با توجه به شکل زیر سیمکشی نمایید.



ورودی چشمی

۱۲ ولت مثبت : سیم قرمز

۱۲ ولت منفی : سیم مشکی

خط سیگنال IR : سیم زرد

سوکت شماره ۷ و ۸ جهت نصب فلاشر

سیم اتصال فلاشر و فیش اتصال چشمی، برای رفاه حال تکنسین های محترم به صورت رایگان در پکیج قرار داده شده است.

مدار و ریموت ژرمن مولر سری کوپر به گونه ای طراحی شده که از طریق ریموت های بلوتوثی و دستگاه های تکثیر ریموت قابل کپی برداری نمی باشند و فقط دارنده ی مدار میتواند اقدام به افزایش ریموت نماید.