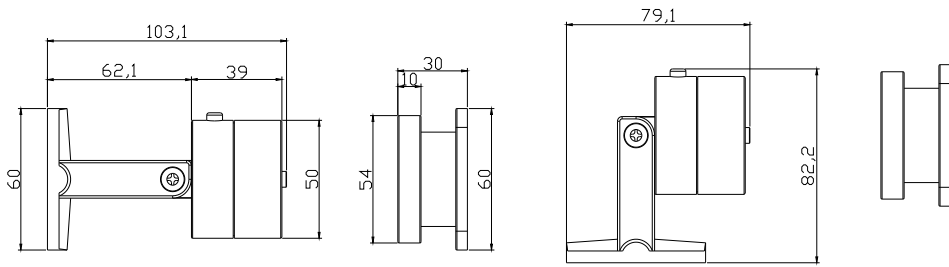


مشخصات کلی

- قابلیت نصب در دو حالت زمینی و دیواری.
- انعطاف پذیری زاویه مقابلي برای اطمینان از درگیر بودن کامل با مگنت.
- مناسب برای دربهای امنیتی و تمام دربهایی که در زاویه 90° درجه باز می شوند.
- رهایی مگنت بلا فاصله پس از قطع جریان الکتریکی
- دارای مکانیسم صرفه جویی انرژی (زمانی که مگنت از مقابلي جدا شود، برقی مصرف نمی شود)
- دارای دکمه رها سازی درب. (با فشار دکمه روی مگنت بلا فاصله مگنت از مقابلي جدا می گردد)

ابعاد

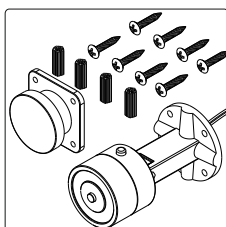


نصب دیواری

نصب زمینی

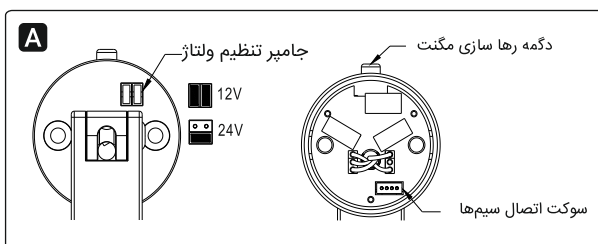
ولتاژ عملکرد : قابل تنظیم برای ۱۲ و ۲۴ ولت DC (حالت پیش فرض ۱۲ ولت است)
 جریان مصرفی : ۹۶ میلی آمپر در حالت ۱۲ ولت / ۴۹ میلی آمپر در حالت ۲۴ ولت
 دارای خروجی NO و NC برای گزارش وضعیت درب
 نیروی نگهدارنده : ۶۵ کیلوگرم
 دمای محیطی مناسب : -۲۰ تا +۷۰ سانتیگراد
 وزن : ۷۰۰ گرم

محفویات بسته

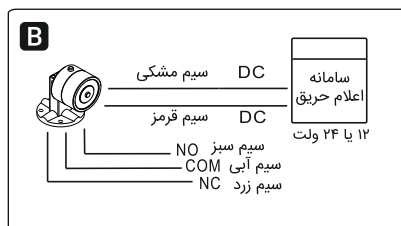


تعداد	مشخصات فنی
۱ عدد	مگنت
۱ عدد	مقابلي
۸ عدد	بیچ
۴ عدد	رول پلاک

نقشه اتصالات الکتریکی



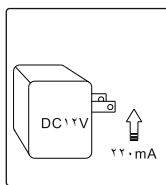
نقشه سیم کشی



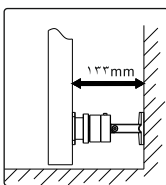
قرمز	+
مشکی	-
سیز	اتصال خروجی NO برای سیگنال وضعیت درب
آبی	اتصال COM برای گزارش وضعیت درب
زرد	اتصال خروجی NC برای سیگنال وضعیت درب

بازرسی های ضروری پیش از نصب

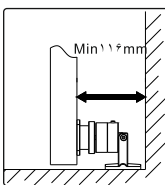
- ۱- مطمئن شوید در هنگامی که درب کاملاً باز است، فضای کافی برای نصب استوپ مگنتی در پشت درب وجود دارد.
- ۲- مطمئن شوید که نیروی آرام بند درب، از نیروی استوپ مگنتی کمتر باشد. (یک آرام بند معمولی حدود ۲۰ کیلو بر درب نیرو وارد می کند).



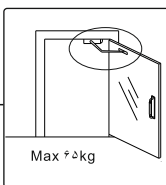
حداقل جریان ورودی : ۲۲۰ میلی آمپر ۱۲ ولت DC



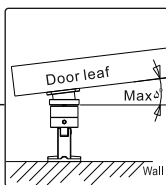
فضای مورد نیاز برای نصب دیواری



فضای مورد نیاز برای نصب زمینی



نیروی آرام بند باید کمتر از نیروی استوپ مگنتی باشد

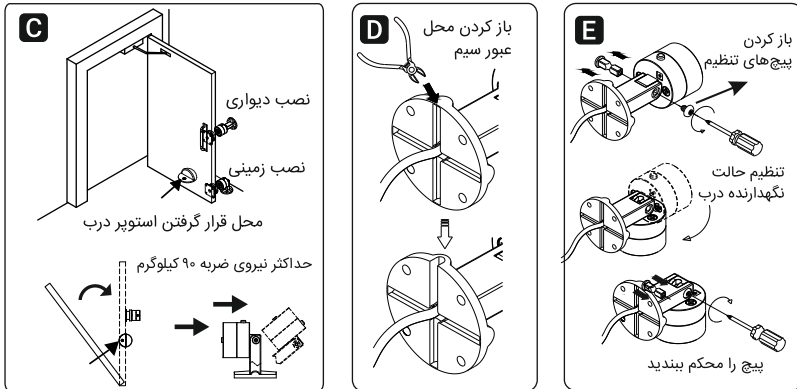


مقابلی تا ۵ درجه انعطاف پذیری دارد و ضعیفعت مقابلي را پیش از نصب نهایي بازرسی کنید.

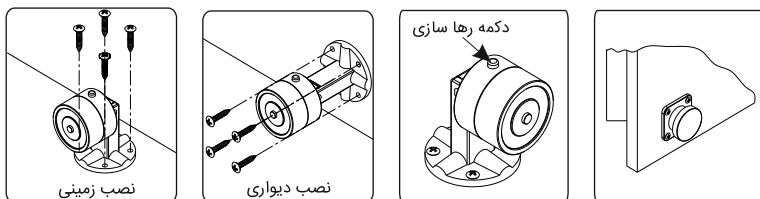
شیوه نصب

بسته به حالت نصب دیواری یا زمینی، حالت اولیه استوپ مگنتی را تنظیم کنید. برای نصب دیواری به صورت کاملاً صاف و برای نصب روی زمین، مگنت باید به حالت ۹۰ درجه قرار بگیرد. برای تنظیم این دو حالت، پیچ های تنظیم (شکل E) را باز کرده و میله اتصال را به طور کامل بیرون بیاورید، پس از تنظیم حالت، دوباره میله را داخل گذاشته و پیچ ها را متحكم بیندید.

جای نصب استوپ مگنتی را روی دیوار یا زمین مشخص کنید و محل مخصوص عبور سیم را در زیر پایه باز کنید تا سیم درجه‌تی که تمایل دارید بدون مانع قرار بگیرد. (شکل D) برای حفاظت بیشتر از استوپ مگنتی پیشنهاد می شود که یک استوپ درب مطابق شکل C در پشت درب نصب نمایید تا از ضربه محکم به استوپ مگنتی جلوگیری شود.



جامپر ولتاژ را بر اساس ولتاژ ورودی (۱۲ یا ۲۴) مطابق شکل A تنظیم کنید.
اتصال سیم ها را مطابق شکل B انجام داده و استوپ مگنتی را در جای تعیین شده پیچ کنید.



مقابلي را به صورتی که درست روپروي مگنت قرار بگيرد بر روی درب نصب کنيد.
جريان ورودي را وصل کرده و از کارکرد صحیح استوپ مگنتی مطمئن شوید. دکمه رها سازی را هم آزمایش کنید.

مشکلات متداول

- استوپ مگنتی و مقابلي خوب با هم چفت نیستند :
- جريان ورودي برق را چک کنيد.
- نيريوي آرام بند درب را چک کنيد. (شاید نيريوي آرام بند بيشتر از ۶۵ کيلوگرم نيريوي استوپير باشد. در اين صورت باید نيريوي آرام بند را کم کنيد یا آنرا تعویض نمایيد).
- سطح تماس استوپ مگنتی و مقابلي را تمیز کنيد و مطمئن شويد که مانع خارجي در بين آنها قرار نگرفته باشد.
- مطمئن شويد که سطح تماس استوپ مگنتی و مقابلي درست روپروي هم هستند (شاید به دليل ضربه یا دلail دیگر درب از حالت اوليه خارج شده و مقابلي درست روپروي مگنت قرار نمیگيرد).

تعمير و نگهداري

- هر چند وقت يكبار سطوح تماس استوپ مگنتی و مقابلي را تمیز کنيد تا گرد و خاک و اجسام خارجي در بين آنها قرار نگيرد.
- در محبيت هاي با رطوبت بالا، سطوح استوپ مگنتی و مقابلي را با رونجن چرب کنيد تا از زنگ زدگي سطوح جلوگيری شود.