

## نصب و راه اندازی

برای داشتن بهترین عملکرد و بیشترین عمر مفید دستگاه و جلوگیری از آسیب دیدن دستگاه مراحل نصب را به طور کامل و صحیح انجام دهید. قبل از انجام کامل مراحل نصب به هیچ عنوان دستگاه را روشن نکنید. احتمال برق گرفتگی برای شخص یا آسیب دیدن دستگاه در صورت روشن بودن دستگاه وجود دارد.

۱- پایه های نگه دارنده دستگاه را مطابق شکل نصب کنید.



۲- دیوار محل نصب را آماده کرده و با استفاده از پیچ های مخصوص دستگاه را روی دیوار نصب کنید.



۶

۳- سیم کشی مناسب برای برق ورودی (برق شهر) و برق خروجی (مصرف کننده) را انجام دهید. برای ایمنی بیشتر یک کلید مینیاتوری ۵ آمپر در مسیر برق ورودی قرار دهید.

۴- سیم های مربوط به برق ورودی و خروجی را به ترتیب زیر به ترمینال های مربوطه وصل کنید.

۴-۱- اتصال برق ورودی (برق شهر)

- کابل سمت چپ، کابل ورودی برق شهر می باشد.
- فاز ورودی (برق شهر) به ترمینال LINE-IN یا سیم قهوه ای از کابل ورودی
- نول ورودی (برق شهر) به ترمینال NULL-IN یا سیم مشکی از کابل ورودی

- سیم ارت ورودی به ترمینال EARTH یا سیم سبز-زرد از کابل ورودی
- نکته:** در صورتیکه برق ساختمان دارای سیم ارت نیست، سیم ارت را به یک وسیله فلزی (آهنی) مانند درب یا پنجره یا سایر موارد در دسترس که اتصال به زمین دارند متصل کنید. عدم اتصال سیم ارت باعث کارکرد نادرست دستگاه می شود.

#### ۴-۲- اتصال برق خروجی

- کابل سمت راست، کابل خروجی برق برای مصرف کننده می باشد.
- فاز خروجی (مصرف کننده) به ترمینال LINE-OUT یا سیم قهوه ای از کابل خروجی

#### ۷

- نول ورودی (مصرف کننده) به ترمینال NULL-OUT یا سیم مشکی از کابل خروجی
  - سیم ارت خروجی به ترمینال EARTH یا سیم سبز-زرد از کابل خروجی
- ۵ - دستگاه را با استفاده از کلید ON/OFF روشن کرده و درب را ببندید.
- ۶ - کلید برق ورودی را در وضعیت ON قرار دهید.
- نکته:** برای اینکه دستگاه طول عمر بیشتری داشته باشد و نیاز به سرویس دستگاه و تعویض باتری به حداقل برسد دستگاه را در محلی نصب کنید که در معرض تابش مستقیم خورشید و ریزش برف و باران نباشد و در صورتیکه محل نصب فضای آزاد می باشد از سایه بان برای محافظت از دستگاه استفاده کنید یا دستگاه را درون یک جعبه فلزی نصب کنید.