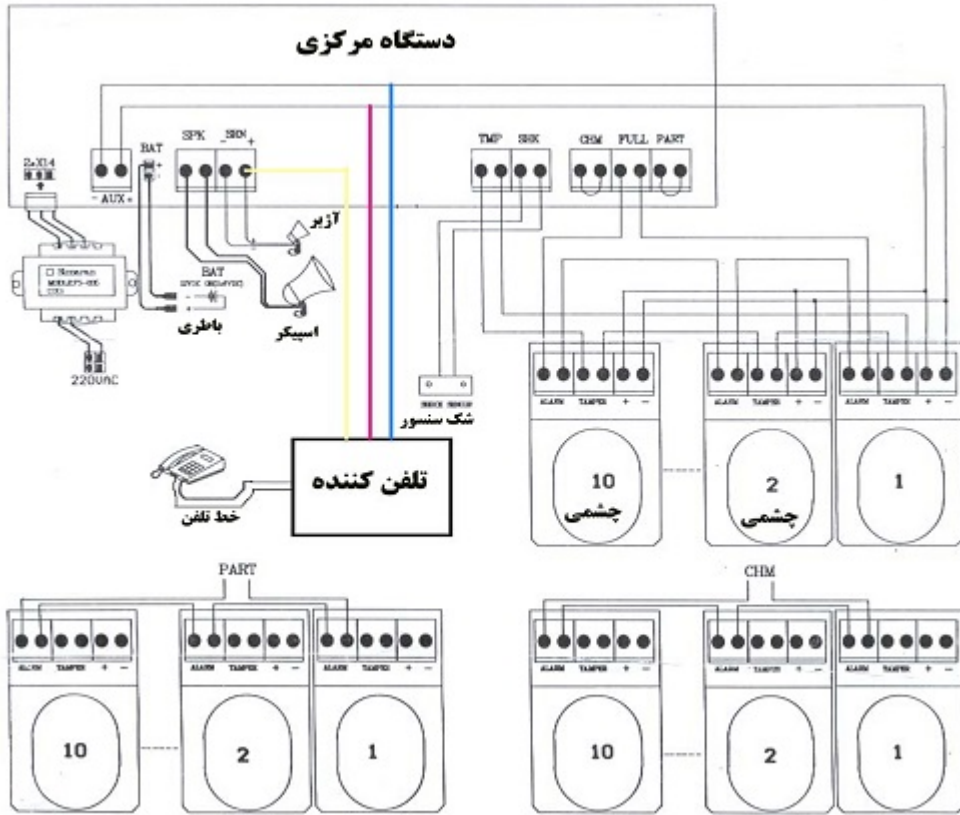


آموزش تصویری نصب دزدگیر اماکن + عکس



1. ترمینالهای ورودی:

ترمینال ورودی A.C : این ترمینال جهت وصل جریان 220 ولت شهری پیش بینی شده است .

ترمینال ورودی BATT : این ترمینال که با کلمه BATT و علامت + و - مشخص شده ترمینال + به پین مثبت باتری و ترمینال - دستگاه تلفن کننده وصل و نیز ترمینال - دستگاه دزگیر به پین منفی باتری و ترمینال - ترمینال مثبت دستگاه تلفن کننده وصل میشود .

(نکته: حتماً جریان تغذیه دستگاه تلفن کننده را به این ترمینالها وصل کنید)

ترمینال خروجی SP : این ترمینال جهت وصل اسپیکریا بلندگو طراحی شده است .

(نکته: در این ترمینال جهت + و - بودن اسپیکر یا بلندگو مهم نیست)

ترمینال خروجی SIR یا SIN : این ترمینال خروجی آذربایجانی باشد که با علامت + و - مشخص میشود که خروجی + به مثبت آذربایجانی و خروجی - به منفی آذربایجانی وصل میشود و همچنین از این ترمینال خروجی جهت وصل تحریک + دستگاه تلفن کننده نیز به ترمینال مثبت دستگاه دزگیر استفاده میشود.

ترمینال ورودی AUX : این ترمینال دارای جریان 12 ولت میباشد که نیز جهت تغذیه چشم موشنهای دیگر سیستمهای که نیاز به جریان 12 ولت دارند پیش بینی شده که با رعایت جهت ترمینال + AUX را به مثبت چشمها و - منفی AUX را به منفی چشمها وصل می کنید، تغذیه کلیه چشمها را با حفظ جهت به طور موازی به هم وصل کنیدسپس با رعایت جهت صحیح به ترمینال AUX وصل کنید، فیوز 5/0 آمیر است (

(نکته: هرگز از سیم به جای فیوز استفاده نکنید)

(نکته: به هیچ عنوان برای تغذیه دستگاه تلفن کننده از این ترمینال استفاده نکنید)

(نکته: در صورت عدم خروجی جریان 12 ولت از این ترمینال حتماً از سلامت فیوز AUX نصب شده بر روی برد اطمینان حاصل فرمایید)

ترمینالهای ورودی Z1، Z2، Z3، Z4 : این ترمینالها جهت اتصال به خروجی آلام چشم موشنهای Z1 به چشمها میشوند و همچنین Z2، Z3، Z4 را به منفی آلام دستگاه دزگیر میشوند و دیگر سنسورها مانند سنسور ارتعاشی(لرزشی) را نیز میتوان به این ترمینال متصل کرد .

ترمینال ورودی TAMPER: این ترمینال که باید در حالت عادی کاملاً بسته باشد (N.C) به ورودی های tamper سنسورهای شما و یا همان چشم موشنهای میشود.

(نکته: از این ترمینال برای اتصال کوتاه یا همان قراردادن کلید تله پشت درب باکس آذربایجانی نیز استفاده میشود)

(نکته: در صورت عدم استفاده از این ترمینال حتماً جامپر را در داخل این ترمینال وصل کنید)

2. تعریف ریموت کنترل خام برای دزگیر کلاسیک و فک و مارشال و فایر وال وغیره

ابتدا دستگاه را در حالت غیر فعال قرار دهید ، فیوز AUX را از جای خود خارج کنید سپس دکمه قفل باز ریموت را نگه داشت و کلید LRN را که بر روی برد دستگاه دزگیر میباشد یک لحظه فشار دهید ، در مرحله بعد دکمه LRN را رها کرده و نیز دکمه قفل باز ریموت را نیز رها کنید در همان لحظه دستگاه با یک بیب کوتاه (صدای بوق) اضافه شدن ریموت را به شما گزارش می دهد، سپس فیوز AUX را در محل خود نصب کنید ، ریموت را چک کنید تا از درست انجام دادن فعالیت های انجام شده مطمئن شوید.

3. حذف همه ریموت ها

برق و باتری را از دستگاه قطع کنید، سی ثانیه صبر کنید سپس دکمه LRN دستگاه را فشار داده نگه دارید ، برق و باتری را وصل کنید پس از چند ثانیه دکمه LRN را رها کنید ، اکنون همه ریموتها حذف و تنظیمات دستگاه به حالت اول باز میگردد.

4. تنظیم مدت زمان آژیر

مدت آژیر دستگاه 2 دقیقه است که با استفاده از روش زیر این زمان به 7 دقیقه تغییر می کند:

4.1. دستگاه را در حالت غیر مسلح قرار دهید.

4.2. از سالم بودن فیوز AUX مطمئن شوید.

4.3. دکمه LRN را فشار داده نگه دارید.

4.4. دکمه صدای بسته یکی از ریموتها را یک لحظه فشار دهید.

4.5. دکمه LRN را رها کنید.

دستگاه با یک بیب تغییر برنامه را اعلام میکند.

(نکته : تکرار مراحل فوق برنامه دستگاه را به حالت اولیه باز می گرداند)

5. نکات ایمنی در مورد دستگاه های دزگیر کلاسیک

5.1. فاصله استاندارد (20 سانتیمتر) دستگاه را با دیگر دستگاه های مجاور مانند تلفن کننده در محل را رعایت کنید.

5.2. دستگاه را در مکانی امن و دور از دسترس عموم نصب کنید.

5.3. از ایزوله بودن جعبه دستگاه در مقابل رطوبت و دما بالا اطمینان حاصل کنید.

5.4. توجه داشته باشید در هنگام سربندی ترمینالها سیمهای موجود از روی برد عبور نکنند.

5.5. به هیچ عنوان قبل از وصل کردن جریان 220 ولت شهری باطری را به دستگاه متصل نکنید.

تحوه راه اندازی سیستم تلفن کننده کلاسیک

ترمینالهای موجود بر روی دستگاه تلفن کننده:

ترمینال ورودی TEL:

ابن ترمینال جهت اتصال خط تلفن شهری به دستگاه تلفن کننده پیش بینی شده است.

ترمینال ورودی تحریک SIN:

ابن ترمینال که دارای دو ورودی + و - میباشد جهت تحریک دستگاه به کار می رود که باید ترمینال + را به ترمینال منفذ قسمت SIR دستگاه دزگیر وصل و ترمینال- را به ترمینال منفذ قسمت SIR دستگاه دزگیر وصل کنید.

ترمینال تغذیه 12 ولت (+ و -):

ورودی + این ترمینال را به خروجی مثبت ترمینال باطری دزگیر وصل و نیز ورودی - را به خروجی ترمینال منفذ باطری دستگاه دزگیر وصل می کنید.

6.2. تحوه برنامه ریزی دستگاه تلفن کننده :

جهت وارد نمودن شماره تلفن به حافظه دستگاه :

ابتدا دکمه MIM را وارد کنید سپس شماره حافظه مورد نظر خود را (از بین عدد 1 تا 12) وارد کرده ، دکمه ENTER را بزنید سپس شماره مورد نظر خود را تا سقف 11 رقم وارد کنید و در انتهای دکمه ENTER را فشار دهید.

(MIM) + شماره حافظه (عدد 1 تا 12) + ENTER+ + شماره تلفن (تا 11 رقم) + (

جهت مشاهده شماره تلفن در دستگاه :

ابتدا دکمه MIM را وارد کنید سپس دکمه CHECK را بزنید، با فشار مجدد دکمه CHECK حافظه بعدی دیده میشود.

(MIM + CHECK)

جهت تست شماره گیری :

ابتدا دکمه MIM را وارد کنید سپس شماره حافظه مورد نظر خود را وارد کنید ، در انتهای دکمه MESSAGE را وارد کنید که در نتیجه دستگاه اقدام به شماره گیری و پخش پیام می کند .

(MIM + شماره حافظه مورد نظر + MESSAGE)

جهت پاک کردن حافظه :

ابتدا دکمه MIM وارد کرده سپس شماره حافظه مورد نظر را وارد می کنید و در انتهای 2 بار دکمه اینتر را وارد می کنید.

(ENTER + ENTER + MIM + شماره حافظه)

جهت ضبط پیام :

ابتدا دکمه MESSAGE را وارد ، سپس دکمه ENTER را وارد می کنید، در این لحظه شما 20 ثانیه فرصت دارید تا پیام خود را ضبط کنید و در آخر پیام دکمه ENTER را وارد کنید تا پیام شما در حافظه دستگاه ثبت شود.

(ENTER + ضبط پیام تا 20 ثانیه + MESSAGE + ENTER)

جهت پخش پیام :

ابتدا دکمه MESSAGE را وارد کرده سپس دکمه CHECK را وارد کنید، در این لحظه پخش پیام آغاز می شود.

(MESSAGE + CHECK)

برای دریافت فایل و دانلود کاتالوگ اسحا کلک کنید