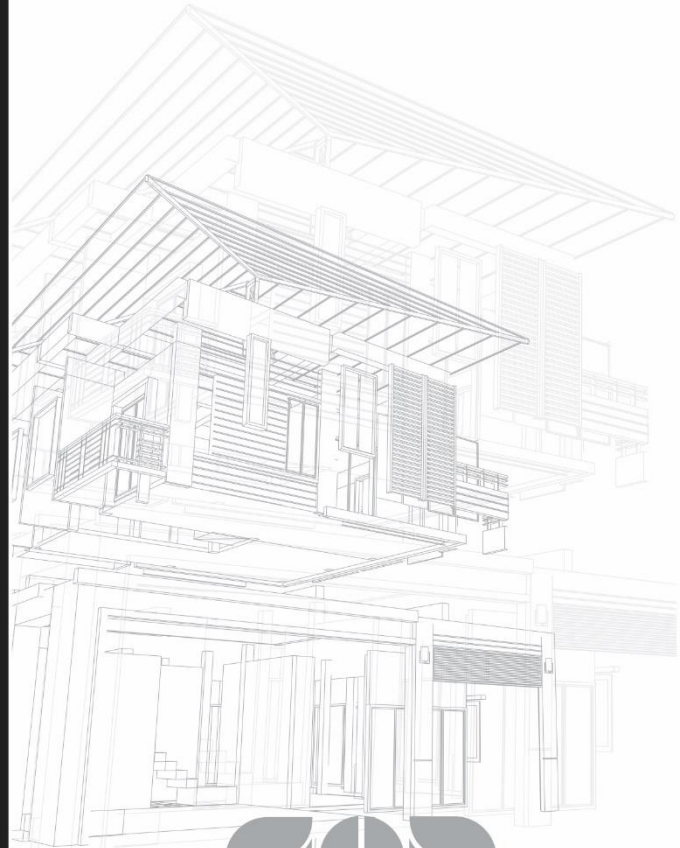
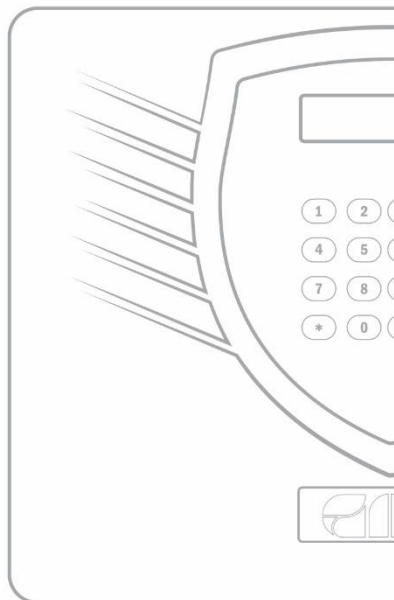


G13

دفترچه راهنمای نصب.



SAP  
Security Systems



Android



iOS

- ۱- رمز پیش فرض دستگاه **123456** است.
- ۲- به منظور آتن دهی بهتر از سیم کارت همراه اول استفاده نمایید.
- ۳- قبل از جایگذاری سیم کارت در دستگاه پیش کد آن را حذف کرده و تنظیمات زبان سیم کارت را انجام دهید. بدین نحوه که سیم کارت مورد نظر را در یک گوشی موبایل قرار داده و با شماره ای دلخواه تماس بگیرید. در این هنگام اپراتور به صورت سخنگو درخواست انتخاب نوع زبان را دارد که لازم است یکی از زبان ها را انتخاب کرده. در غیر اینصورت که اگر زبان را انتخاب نکنید دستگاه هنگام آلام رسانی نیست و هر بار با تماس گرفتن وارد این منو می شود و تماس ادامه پیدا کند.
- ۴- در هنگام نصب توجه شود که نباید در فاصله ۲ متری دستگاه دزدگیر، چشمی (باسیم و بی سیم) نصب شود در غیر اینصورت به احتمال زیاد آژیر خطا (ALARM) ممکن است ایجاد شود.
- ۵- در حالت غیر فعال بودن دزدگیر با تحریک شدن هر سنسوری، شماره سنسور را یک لحظه روی نمایشگر نمایش میدهد و پاک می شود ولی اگر دزدگیر فعال باشد و دستگاه آژیر بزند، در هنگام غیر فعال کردن روی نمایشگر به صورت ثابت شماره زونی که آژیر زده را نمایش می دهد و پاک نمیشود که این حالت تا زمان فعال شدن دزدگیر می ماند و بعد پاک می شود و همچنین در این حالت، دینگ دانگ و زون ۲۴ ساعته عمل نمی کند.
- ۶- جامپرهای CUT POWER و CUT LINE بر روی برد سبز رنگ (شماره ۱۷۰۶۱۶) برای وضعیت ارسال قطع و وصل شدن خط تلفن و برق است در صورتی که جامپر را بردارید گزارش مربوط به این جامپر ارسال نمی شود.
- ۷- چراغ سبز رنگ روی برد نشان دهنده آتن دهی یا عدم آتن دهی است. اگر این چراغ ۳ ثانیه یکبار روشن شود به معنی این است که به شبکه متصل و آتن دارد و در غیر اینصورت قطع بوده و باید مشکل بررسی شود.

- ۸- گزارش دهی ورود و خروج، قطع و وصل برق، قطع تلفن و میزان شارژ سیم کارت از طریق پیامک
- ۹- اطلاع رسانی آلام از طریق آژیر، پیامک، تماس از سیم کارت و خط ثابت
- ۱۰- دو عدد رله ۱۰ آمپر برای خاموش و روشن کردن وسایل برقی
- ۱۱- تعریف نام جدایانه برای زون ها و دستگاه به هر دو زبان
- ۱۲- ارتباط دهی چشمی های بی سیم با زون های با سیم
- ۱۳- گزارش پیامکی ضعیف شدن باتری چشمی بی سیم
- ۱۴- ۵ زون با سیم و افزودن ۲۰ سنسور بی سیم با کد مختلف
- ۱۵- اطلاع رسانی نام و شماره چشمی ها در هنگام آژیر
- ۱۶- افزودن ریموت (شستی اضطراری) برای اعلام خطر
- ۱۷- تنظیم تک آژیر برای هر دو حالت فعل و غیر فعل
- ۱۸- کنترل دزدگیر با تماس، پیامک و نرم افزار موبایل
- ۱۹- غیر فعل سازی موقت هر زون از طریق پیامک
- ۲۰- سه نوع حافظه ۱۰ تایی برای ثبت شماره تلفن
- ۲۱- تعیین ترتیب شماره گیری در هنگام آلام
- ۲۲- زون دینگ دانگ، تاخیری و ۲۴ ساعته
- ۲۳- تغییر نوع شماره گیری خط تلفن
- ۲۴- حذف ریموت از راه دور
- ۲۵- تنظیم میزان دسترسی
- ۲۶- حفاظت پلندگو

## راهنمای سریع ریموت

نهنگام سمت کردن لازم است فقط از دکمه  ریموت استفاده کنید و اگر ریموت را با دکمه دیگری سمت کنید، دکمه های ریموت معلمات دسترسی تدارد و لازم است که ریموت پاک شود و مجدداً با دکمه  سمت شود		افزودن (سمت کردن) ریموت	+  منو افزودن ریموت یا  +  منو افزودن ریموت
تمامی زون ها فعال می گردد.		فعال (مسلسل)	یا  A
تمامی زون ها غیر فعال می گردد.		غیرفعال (غیر مسلسل)	یا  B
فقط زون های ۱ و ۲ افعال می گردد.		نیمه فعال (پارت زون)	یا  C
این رله به مدت ۲ ثانیه وصل می شود که برای درب باز کردن یا کنترل وسایل دیگر قابل استفاده است.	OUT2	فرمان لحظه ای	یا  D
در صورت تحریک این زون در حالت غیر فعال تک صدا بلندگوی داخلی پخش می شود  +  معمولاً ریموت های این دار حالت دینگ دانگ از طریق شش زدن همزمان دو دکمه  +  فعال و غیر فعال می شود.		دینگ دانگ (زون ۱)	+  یا
در صورت فعال شدن دزدگیر به OUT1 وصل و با غیر فعال شدن دزدگیر، قطع می شود.	LED - ARM	منو افزودن ریموت یا  منو افزودن ریموت	+  C

## راهنمای سریع زون

به صورت پیش فرض تمامی زون ها فوری هستند. یعنی حالت های دینگ دانگ، تاخیری و ۲۴ ساعته روی زون ها تعریف نشده است.

بی سیم	24 ساعته	نیمه فعال	تاخیری	دینگ دانگ	قابلیت زون
زون ۶	4	زون ۶.۲.۱	زون ۲	زون ۱	شماره زون

- در این دستگاه ، گزارشات پیامکی به چهار نفر اول SMS (هتا³) ارسال و نام زون در هنگام آلام برای ۵ کاربر اول SMS (هتا⁴) ارسال می شود و برای کنترل دزدگیر ، در صورت فعلی بودن حالت امنیت فقط ۵ نفر اول GSM (هتا⁴) قادر به کنترل دستگاه هستند.

- در صورتی که تنظیم سطح امنیت روی حالت High باشد فقط کاربران ه تا ۴ بخش GSM میتوانند از راه دور دستگاه را کنترل کنند پس اگر کاربری نیاز است که دستگاه را با پیامک و تماس کنترل کند لازم است در این بخش هم شماره آن ثبت شود

## نحوه ریست کردن تنظیمات دزدگیر

بعد از سیم کشی و نصب دستگاه ، برای راه اندازی دزدگیر لازم است که ابتدا دزدگیر را ریست نمایید تا تمامی اطلاعات وارد شده از قبل شامل شماره تلفن ها ، فعال سازی گزارشات ، رمز ، کد ریموت و سنسور ها پاک شود  
 نحوه ریست دزدگیر به این صورت است که قبل از روشن کردن ، دکمه را روی پنل نگه دارید و در همین حالت برق ویا باتری را وصل کنید. این دکمه را همچنان نگه دارید تا صدای بوق ممتد شنیده شود و روی نمایشگر کلمه RESET مشاهده شود. دکمه را رها کنید و منتظر بمانید تا دستگاه به صورت کامل راه اندازی شود.

## راهنمای سریع صفحه کلید

ورود به منو	MENU
تغییر منو به سمت بالا	
تغییر منو به سمت پایین	
تایید و ذخیره سازی	ENTER
بازگشت به منو قبلی	⏪
تصحیح کردن	⏹

## راهنمای سریع برنامه ریزی دستگاه از طریق پنل

در اینجا فقط به صورت خلاصه درباره منو ها توضیح داده شده و در ادامه دفترچه به صورت کامل برای هر منو توضیح آورده شده است.

تنتظمهات شماره تلفن (تیت شماره تلفن براز (اگر))	انتخاب منو Phone Number + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">پیامک: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از سیم کارت: ۲</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از خط ثابت: ۳</span>	شماره حافظه ۹ ۰ + [ENTER] + شماره تلفن + [ENTER]
تست ارسال پیامک و تماس	انتخاب منو Phone Number + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">پیامک: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از سیم کارت: ۲</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از خط ثابت: ۳</span>	شماره حافظه ۹ ۰ + [MENU]
مشاهده شماره ثبت شده	انتخاب منو Phone Number + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">پیامک: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از سیم کارت: ۲</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از خط ثابت: ۳</span>	شماره حافظه ۹ ۰ + [ENTER]
حذف شماره ثبت شده	انتخاب منو Phone Number + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">پیامک: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از سیم کارت: ۲</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تماس از خط ثابت: ۳</span>	شماره حافظه ۹ ۰ + [ENTER] + [ENTER]
ضبط و پخش صدای اگرود (در تماس صوتی بخشش نمود)	انتخاب منو Rec & Play + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ضبط صدای اگرود تا ۳۰ ثانیه: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">پخشش: ۲</span>	[ENTER]
افزودن ريموت (تا ده ريموت قابل افزودن است)	انتخاب منو Remot + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">فرشدن دکمه # ريموت + افزودن ريموت: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تعداد و نوع ريموت را تمايش مي دهد: ۲</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">پاک كردن ريموت ها: ۳</span>	فرشدن دکمه # ريموت + افزودن ريموت
افزودن سنسور بي سيم (تا بيمس سنسور قابل افزودن است)	انتخاب منو Wireless PIR + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تحريك سنسور + افزودن سنسور: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">تعداد و نوع سنسور را تمايش مي دهد: ۲</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">افزودن دکمه ريموت اضطراري: ۳</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">پاک كردن سنسور: ۴</span>	تعداد و نوع ريموت را تمايش مي دهد
تنظيم نوع شماره گيري خط تلفن	انتخاب منو Tone & Pulse + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">شماره گيري بر اساس صدا (TONE): ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">شماره گيري بر اساس رله (PULSE): ۲</span>	[ENTER]
تنظيم مدت زمان آذير (انتخاب زمان آذير بين ۰ و ۴۰۰ ثانие)	انتخاب منو Time Alarm + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">با هر فشار دادن ۱۰ ثانie زمان آذير افقيش پيدا مي گند: زيان: ۱</span> + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">با هر فشار دادن ۱۰ ثانie زمان آذير گاهشين پيدا مي گند: كم: ۲</span>	[ENTER]

نهنماي سريع برنامه ريزى دستگاه از طریق پیام کوتاه (SMS)

ریست سیستم از راه دور	#**#123456*88	
ثبت شماره تلفن در حافظه SMS	#**#123456*41 شماره تلفن شماره حافظه ۴۱	۹ شماره حافظه از ۰ تا ۹ برای مثال می خواهید شماره ۰۹۱۳۴۵۶۷۸۹ را در حافظه ارسال SMS خود را بخواهید
ثبت شماره تلفن در حافظه GSM	#**#123456*42 شماره تلفن شماره حافظه ۴۲	۹ شماره حافظه از ۰ تا ۹ شماره حافظه از ۰ تا ۹
ثبت شماره تلفن در حافظه LINE	#**#123456*43 شماره تلفن شماره حافظه ۴۳	۹ شماره حافظه از ۰ تا ۹ شماره حافظه از ۰ تا ۹
مشاهده شماره های حافظه (سرقت)	#**#123456*52	
ذخیره پیام من متن اصلی تحریک (سرقت)	#**#123456*22 متن موردنظر	۱۰ اپراتسل:
مشاهده شارژ سیم کارت دزدگیر	#**#123456*5608*140*1# همراه اول:	#**#123456*5607*141*1# همراه اول:
مشاهده شارژ سیم کارت دزدگیر	#**#123456*5622*140*# مزشارژ:	#**#123456*5622*141*# مزشارژ:
حذف ريموت از راه دور	#**#123456*59 شماره ريموت ۵۹	۱۰ شماره ريموت از ۱ تا ۱۰
مشاهده میزان آتن دهی سیم کارت	#**#123456*55	
مشاهده وضعیت دستگاه	#**#123456*53	
نحوه کنترل خروجی ها	#**#123456*12NF کدرله: زم: ۱۱:۰۲ (لحظه ای) NF, (خاموش) OFF, (روشن) ON	۱۲:۰۲ (لحظه ای) خروجی ۲ به صورت لحظه ای روشن می شود با ارسال کد #**#123456*12NF → (با ارسال این دستور نام اینباری می شود)
ذخیره پیام مربوط به نام گذاری زون ها	#**#123456*57 نام محل تحت پوشش کدنوز*	۱۳:۰۱:۰۱ زون زون زون زون زون زون زون زون زون → (با ارسال این دستور نام اینباری می شود)
گزارش محramانه	#**#123456*21ON فعال سازی:	۱۴:۰۱:۰۱ فعال سازی:
تغییر رمز ورود	#**#123456*20 رمز جدید*۲۰*رمز قدیم	۱۵:۰۱:۰۱ مثال: ۱۲۳۴۵۶*20*۱۲۳۴۵۶
فعال کردن دزدگیر	#**#123456*15	
غيرفعال کردن دزدگیر	#**#123456*16	
نیمه غيرفعال کردن دزدگیر	#**#123456*17	
تفعیل زبان من ها (بخش گزارش دهی دستگاه)	#**#123456*57FA فارسی:	۱۶:۰۱:۰۱ انگلیسی:
گزارش دوره ای شارژ	#**#123456*5808*140*1# همراه اول:	۱۷:۰۱:۰۱ اپراتسل:
غيرفعال کردن گزارش دوره ای شارژ	#**#123456*5800	
غيرفعال کردن موقع زون (BYPASS ZONE)	#**#123456*77 زون زون زون زون زون زون زون	۱۸:۰۱:۰۱ برای هر زون که باید است غیرفعال شود (ددو و دوب) که باشد این دستور اجرا شود
ارسال گزارش باتری ضعیف	#**#123456*23ON فعال سازی:	۱۹:۰۱:۰۱ (برای مثال سیم خواهیم بود "دو" غیرفعال زون های ۰۹۱۳۴۵۶۷۸۹) غیرفعال سازی:

\* منظور از **123456** در جدول رمزیس فرض است. در صورتی که رمز ورود را تغییر دادید از رمز جدید استفاده نمایید.

\* تمامی پیام های ارسالی به دستگاه باید با حروف بزرگ انگلیسی و دستورات بدون فاصله فرستاده شود.

## خروجی برای آژیر(SIR)

سیم های آن را با رعایت جهت صحیح به این ترمینال وصل کنید.

## خروجی برای بلندگو(SP)

حداکثر ۲ بلندگو (۸ اهم ۲۵ وات) قابل اتصال است.

## خط تلفن(TEL)

این ترمینال جهت اتصال به خط تلفن است.

## زون ها(Z1-Z2-Z3-Z4-Z5)

این دستگاه دارای ۵ زون باسیم است و به صورت NC قابل استفاده است.  
در صورت اتصال بیش از یک چشمی به هر زون لازم است به صورت سری متصل نمایید.

## خروجی رله(OUT1-OUT2)

این دستگاه دو خروجی رله دارد که برای کنترل وسایل برقی مناسب است.  
OUT1: این خروجی ۲ حالت دارد. که حالت اول برای کنترل وسایل برقی (حال آزاد) یا حالت دوم که با فعال شدن دزدگیر این خروجی متصل و با غیر فعال شدن دزدگیر قطع می شود نحوه فعال سازی در راهنمای سریع ریموت توضیح داده شده است (LED-ARM) این حالت بیشتر برای اتصال دوربین و دزدگیر به هم استفاده می شود.



ریموت	پیام نرم افزار	تماس	قابلیت ها	خروجی ها
✓	دائمی و لحظه ای	دائمی	OUT 1	
لحظه ای	دائمی و لحظه ای	دائمی	OUT 2	

نتیجه نوب تک آژیر (نوع آژیر زدن در هنگام فعل و غیر فعل) انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ARM (فعال) DISARM (غیر فعل)</span> + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">M-sp M-sp+sir M-sp+sir+sp</span> + [ENTER]
حافظت بلندگو (رسانی پیامک، قطع وصل بلندگو) انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Sp Security :ON Sp Security :OFF</span> + [ENTER]
تنظیم سطح امنیت (تعیین سطوح امنیت به منو دستگاه) انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Security :HIGH Security :MID</span> + [ENTER]
تنظیم مدت زمان تأخیر (تنظیم تأخیر بین ۰ تا ۱۰ دقیقه) انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Time Delay :0 Time Delay :5 Time Delay :10</span> + [ENTER]
فعال سازی زون ۲۴ ساعته (در هر حالت فعال و غیر فعال آژیر کند) انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Zone 24h :1 Zone 24h :2</span> + [ENTER]
فعال سازی گزارش محرومانه (رسانی پیام ورود و خروج) انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Situation Rp :1 Situation Rp :2</span> + [ENTER]
مشاهده میزان آتش دهنی انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Ant :1 Ant :2</span> + [ENTER]
مشاهده موجودی و شارژ کرد سیم کارت انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Charge :1 Charge :2</span> + [ENTER]
تغییر رمز انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Password Set :1 Password Set :2</span> + [ENTER]
بازگشت به تنظیمات کارخانه انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Reset :1 Reset :2</span> + [ENTER]
تنظیم ترتیب شماره کمی الزم انتخاب منو + [ENTER] + <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Call Sequence :1 Call Sequence :2</span> + [ENTER]

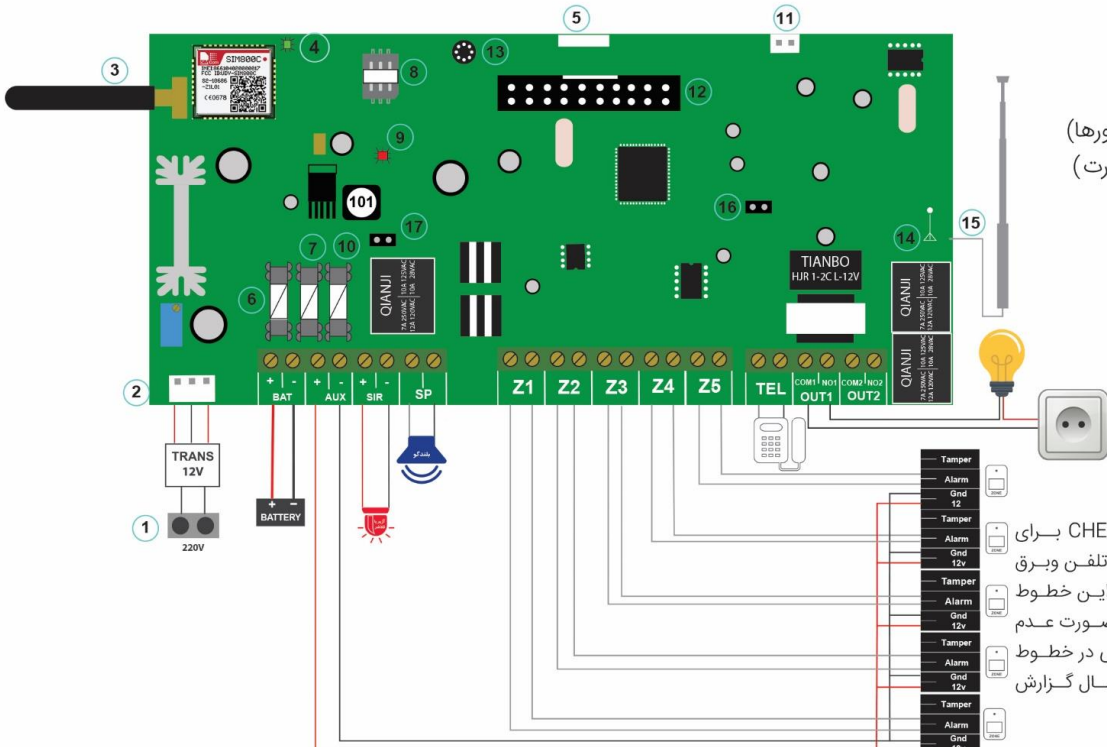
## خروجی باتری(BAT)

سیم باتری موجود در بسته بندي دستگاه با دقت در رعایت جهت سیم به این ترمینال متصل نمایید. سیم قرمز را به ترمینال مثبت (+) و سیم مشکی را به ترمینال منفی (-) با تری متصل نمایید.

## خروجی تغذیه سنسورها(AUX)

تغذیه کلیه سنسور ها را با حفظ جهت و به طور موازی به ترمینال AUX وصل کنید.

# تصویر و نحوه نصب و سیم بندی دستگاه دزدگیر



- 1- ورودی برق 220V
- 2- اتصال ترانس به برد دستگاه
- 3- آنتن GSM
- 4- چراغ میزان آنتن دهی سیم کارت
- 5- گیره نگهدارنده برد
- 6- فیوز 4A برای باتری
- 7- فیوز 1A برای AUX (تغذیه سنسورها)
- 8- سوکت سیم کارت ( محل قرار گرفتن سیم کارت )
- 9- چراغ تغذیه دستگاه
- 10- فیوز 4A برای بلندگو
- 11- سوکت بلندگو داخلی
- 12- سوکت کابل درب دستگاه
- 13- میکروفون
- 14- سوکت آنتن ریموت
- 15- آنتن فلزی (برد ریموت)
- 16- جامپر CHECK LINE
- 17- جامپر CHECK POWER

چامپر های CHECK LINE و CHECK POWER برای وضعیت ارسال پیامک قطع و وصل خط تلفن و برق است که با هر بار قطع وبا وصل شدن این خطوط پیامک برای مدیران ارسال می شود در صورت عدم نیاز به ارسال پیامک وبا وجود مشکلاتی در خطوط برق و تلفن ، با برداشتن این چامپر ارسال گزارش پیامکی متوقف می شود

## ۱-۴ تست شماره گیری

برای تست ارسال پیام کوتاه یا شماره گیری لازم است در هر بخش، (SMS) SA(GSM) و GA(GSM) و LA(LINE) با وارد کرن شماره حافظه و سپس فشردن دکمه **ENTER** ارسال پیام یا برقراری تماس ایجاد کرد.

## ۲- ضبط و پخش صدای آلام و بخش کنترل Rec & Play

درین بخش تا ۳ ثانیه صدا برای آلام قابل ضبط است.  
- این صدا هنگام آلام در تماس تلفنی با کاربران پخش می شود.  
با فشردن دکمه **①** صدای مورد نظر را ضبط نمایید و در انتهای دکمه **ENTER** را فشار دهید.  
بهتر است صدای ضبط شده شامل نام و آدرس مکان مورد سرقت قرار گرفته باشد.  
با فشردن دکمه **②** صدای ضبط شده را پخش می کند.

## ۲-۱ ضبط صدا برای بخش کنترل دستگاه خروجی ها

این صدا به صورت پیش فرض روی دستگاه ذخیره شده است که برای تغییر در این منو لازم است که دکمه **⑤** را فشار دهید و سپس اقدام به ضبط صدای مربوطه کنید. به این صورت که با نمایش هر متن روی نمایشگر با مشاهده START شما بلافاصله صدای مربوط به آن را بیان کنید تا ضبط شود. برای پخش آن در همین منو دکمه **⑨** را فشار دهید.

## ۳- افزودن ریموت Remot

این منو برای اضافه، پاک کردن و مشاهده تعداد ریموت است که در زیر منو های زیر به صورت کامل توضیح داده شده است.

## ۳-۱ (Set Remot)

با فشردن دکمه **①** تا ۱۰ ثانیه فرصت دارید ریموت را به دستگاه معرفی نمایید.  
لازم به ذکر است برای افزودن ریموت از دکمه قفل باز ریموت **⑥** استفاده نمایید.

## ورود به منو تنظیمات

قبل از ورود به منوی تنظیمات، ابتدا دکمه **MENU** را فشار دهید و سپس رمز را وارد نمایید.  
رمز پیش فرض 123456 است.  
در صورت عدم استفاده از صفحه کلید بیش از ۶ ثانیه، این صفحه به صورت خودکار قفل می شود. در منوی تنظیمات ۱۷ زیر منو وجود دارد که اگر روی هر کدام از منوها دکمه **ENTER** را فشار دهید وارد این زیر منو می شوید.

## ۱- تنظیمات شماره تلفن Phone Number

در این منو می توانید شماره تلفن ها را ثبت، مشاهده و حذف نمایید.  
- با ثبت شماره تلفن، در هنگام آلام دستگاه با این شماره ها تماس برقرار می کند.

## ۱-۱ ثبت شماره تلفن

برای برقراری ارتباط با کاربران لازم است که در هر بخش line، gsm، sms به صورت جدا گانه شماره ذخیره شود طریقه ثبت شماره به این صورت است که ابتدا نوع حافظه (line ، gsm ، sms ) را انتخاب و سپس شماره حافظه را فشردن دکمه **⑩** تا ۱۰ را وارد و دکمه **ENTER** را فشار دهید  
ثبت کنید و دوباره دکمه **ENTER** را فشار دهید  
اگر عددی اشتباہ وارد شد با دکمه **#** میتوان پاک کرد

## ۱-۲ حذف شماره تلفن

برای حذف هر شماره لازم است، مانند ثبت شماره تلفن عمل کرده ولی شماره را ذخیره نکنید و دکمه **ENTER** را فشار دهید

## ۱-۳ مشاهده شماره تلفن ها

در هر بخش SMS، LINE، GSM با وارد کردن شماره حافظه می توان شماره ثبت شده را مشاهده نمود و یا با دکمه های **↑** و **↓** به ترتیب شماره ها را مشاهده کرد.

## (Check Wpir) ۴-۲

با فشردن دکمه ۲ تعداد سنسور معرفی شده را نمایش می دهد.

## (Sos Remot) ۴-۳

با فشردن دکمه ۳ تا ۱۰ ثانیه فرصت داریدیک ریموت جدید به دستگاه معرفی کنید  
توجه: این ریموت جهت آلام اضطراری است و وقت نمایید با ریموت عادی اشتباہ نشود. کاربرد این ریموت بیشتر برای طلا فروشان یا نگهبانان است در موقع اضطراری در صورت فشردن هر کدام از دکمه های این ریموت، در حالت فعال یا غیرفعال، دستگاه شروع به آلام می کند.

## (Delete All) ۴-۴#

با فشردن دکمه # ← تمامی سنسورهای معرفی شده پاک می شود.

## روش تنظیم جامپر سنسورهای بی سیم

در این دستگاه می توان سنسورهای بی سیم را به زون های ۱ تا ۴ مرتبط نمود.  
يعني حالت های دینگ دانگ (زون۱)، تاخیری (زون۲)، نیمه فعال (زون او۲و۳) و ساعته (زون۴) را با تغییر جامپرهای داخل سنسور، بر روی آن اعمال کرد.

زنون	زنون	زنون	زنون	زنون	زنون
jamper0 و سمت A					
jamper0 و سمت B					
jamper0 و سمت C					
jamper0 و سمت D					

## Tone & Pulse

با فشردن دکمه ۱ حالت TONE و با فشردن دکمه ۲ حالت PULSE را انتخاب و درنهایت دکمه **ENTER** را فشاردهید.

این حالت برای نوع شماره گیری از طریق خط ثابت است.

## Time Alarm

در این منو مدت زمان آذیر را بین ۱۰۰۰ تا ۱۰ ثانیه انتخاب کنید. با دکمه های ▽ زمان آذیر را می توان کم و زیاد کرد. زمان آذیر پیش فرض ۶ ثانیه است.

## (Check Remot) ۳-۲

با فشردن دکمه ۲ تعداد و نوع ریموت های معرفی شده را نمایش می دهد.

## (Delete All) ۳-#

با فشردن دکمه # ← تمامی ریموت های معرفی شده پاک می شود.

## دینگ دانگ (Chime)

اگر بخواهیم در زمان غیرفعال بودن دزدگیر از حضور افراد مطلع شویم، (از طریق پخش صدای دینگ دانگ در بلندگوی داخلی) باید این حالت را برای زون افعال نمود.  
برای فعالسازی این حالت به راهنمای سریع ریموت مراجعه نمایید. توجه شود که نحوه فعالسازی برای ریموت های آتن در توسط دو دکمه ۱ و ۲ است.  
جهت غیرفعال کردن حالت دینگ دانگ به شکل فعل کردن این حالت عمل کنید.

## حالت نیمه فعال (PART ZONE)

با نیمه فعال شدن دزدگیر، زون های او۲و۴ آماده به کار می شوند و زون های دیگر (زون۳ و ۵ و ۶) عمل نمی کنند. برای نیمه فعال کردن دزدگیر دکمه C یا فشاردهید و برای غیرفعال کردن دزدگیر از دکمه B یا استفاده کنید.

## ۴- افزودن سنسور بی سیم

در این دستگاه تا ۲۵ سنسور بی سیم با کد مختلف قابل اضافه شدن است.

## (Set Wpir) ۴-۱

با فشردن دکمه ۱ تا ۱۰ ثانیه فرصت دارید سنسور جدید را معرفی نمایید  
توجه: جامپر (A7) تا (A0) در هر سنسور رایه صورت متفاوت چیدمان کنید.  
در غیریابنصورت دستگاه تمام سنسورها را به عنوان یک سنسور ذخیره می کند.  
دستگاه اضافه شدن سنسور را با یک صدای تک بوق اعلام می کند.  
جامپر (A7) تا (A0) مربوط به کد سنسور و (D0) تا (D3) مربوط به حالت دهی سنسور است

## دستورات اصلی تنظیمات دستگاه (پنل ویامکی)

تنظیمات شماره تلفن Phone Number	ذخیره برای ارسال پیام کوتاه ذخیره برای تماس از سیم کارت ذخیره برای خط تلفن	+ [ENTER] + ① + [ENTER] + شماره تلفن + [ENTER] + شماره حافظه + [ENTER] + شماره تلفن + [ENTER] + شماره حافظه + [ENTER] + شماره تلفن + [ENTER] + شماره حافظه + [ENTER] + شماره تلفن + [ENTER] + شماره حافظه + [ENTER]	شماره حافظه در هر بخش از ۰-۱۵ است.
	تست شماره گیری	+ [ENTER] + ① SMS + ② GSM + ③ LINE + [MENU]	
	مشاهده شماره ها	+ [ENTER] + ① SMS + ② GSM + ③ LINE + [ENTER] + شماره حافظه	
	حذف شماره ها	+ [ENTER] + ① SMS + ② GSM + ③ LINE + [ENTER] + شماره حافظه + [ENTER] + شماره حافظه + [ENTER]	
ضبط و پخش صدای آذرب	Rec & Play	+ [ENTER] + ① ضبط + ② پخش + [ENTER]	تست کردن : مشاهده : پاک کردن :
افزودن ريموت	Remot	+ [ENTER] + ① فشردن دکمه ريموت + ② مشاهده + ③ #	مشاهده : پاک کردن :
افزودن سنسور بي سيم	Wireless Pir	+ [ENTER] + ① فشردن دکمه سنسور + ② مشاهده + ③ فشردن دکمه ريموت + ④ #	افزون : مشاهده : افزون : مشاهده : پاک کردن :
مشاهده ميزان اتنين دهی	Ant	+ [ENTER]	
مشاهده موجودی و شارژ کردن سیم کارت	Charge	+ [ENTER] + ① مشاهده شماره اول + ② اهماء اول + ③ مشاهده شماره دوم + ④ اهماء دوم + ⑤ شارژ کردن شماره اول + ⑥ شارژ کردن شماره دوم + ⑦ اینلسل + ⑧ #	مشاهده شماره اول + اینلسل + # + شارژ کردن شماره اول + اینلسل + # + شارژ کردن شماره دوم + اینلسل + #
تغییر رمز	Password Set	+ [ENTER] + ① باز وارد کردن رمز جدید + ② رمز قدیمی + [ENTER]	
فعال کردن دزدگیر		###123456*15	
غیر فعال کردن دزدگیر		###123456*16	
نیمه فعال کردن دزدگیر		###123456*17	

## نحوه ریست کردن پنل

ابتدا دکمه **ENTER** را نگه داشته و در همین حالت برق ویا باتری را وصل کنید. این دکمه را همچنان نگه دارید تا صدای بوق ممتد شنیده شود و روی نمایشگر کلمه **RESET** مشاهده شود. دکمه را رها کنید و منتظر میاند تا دستگاه به صورت کامل، راه اندازی، شود.

ابتدا با کدام نوع سیم کارت پاخته ثابت شروع به شماره گیری کند.

ایندا نوع شماره گیری را انتخاب (Line:2, Gsm:1) و سپس دکمه **ENTER** را وارد نمایید.

(Bypass Zone) پیامک از طریق زون موقت سازی فعال غیر

در این دستگاه می توان هر زونی را از طریق پیامک غیر فعال نمود. به عنوان مثال اگر چشمی متصل به زونی مشکل پیدا کند می توان از طریق پیامک این زون را موقت از مدار خارج کرد. لازم است که این دستور را به دستگاه ارسال کنید.

#\*# 123456\*771 زون۴ زون۳ زون۲ زون۱

کافیست به جای هر زوئی که نیاز است که غیرفعال شود عدد ۱ گذاشته شود و به جای زون هایی که باید غعال باشند عدد ۰ نوشته شود.

توجه: باید یک عدد ۶ رقمی تشکیل شود . به عنوان مثال میخواهیم زون های ۲ و ۱ را غیرفعال کنیم و مابقی زون ها یعنی ۳ و ۴ فعال باشند ، لازم است که این دستور را به دستگاه ارسال کنیم

ذخیره متن اصلی تحریک (سرقت) و نامگذاری زون ها

**جهت ذخیره متن اصلی تحریک، پیام زیر را به دستگاه ارسال کنید**

متن مورد نظر 22 \* #\*# 123456 \*

این متن حاوی اطلاعات مکان مورد سرقت و حداکثر تا ۴۰ کاراکتر باشد.

در ادامه نیز دستور زیر را برای دزدگیر ارسال کنید . هر دو پیام باید به یک زبان باشد .

نظر حداکثر تا ۱۵ کاراکتر باشد.

کدزون: زون۱:۳ زون۲:۴ زون۳:۵ زون۴:۶ زون۵:۷ زون۶:۸

#### کنترل دستگاه و خروجی ها از طریق تماس با سیم کارت

یکی دیگر از راه های کنترل دستگاه ، تماس صوتی است. این روش به این صورت است که ابتدا با دستگاه تماس بگیرید و بعد از شنبیدن (صدای رمز را وارد کنید) رمز ۶ رقمی را با کمی مکث وارد کنید در صورت درست بودن رمز ، یک صدای تک بوق ممتد پخش می شود و سپس وارد منوی کنترل دستگاه می شوید. در این منو دکمه های او ۲ گوشی برای کنترل خروجی ها ی ۲ است که به با فشار دادن ، اول خروجی روشن و با فشردن مجدد خاموش می شود. کلید ۵ برای فعل و غیر فعل کردن دزدگیر و دکمه ۶ برای نیمه فعل کردن دزدگیر است.

تاریخ نصب :

..... مدل دستگاه : ..... شماره سریال :

مشخصات نصب :

شماره تلفن های ذخیره شده:

..... -۱ ..... -۲ ..... -۳ ..... -۴ .....

..... -۵ ..... -۶ ..... -۷ ..... -۸ .....

..... -۹ ..... -۱۰ ..... -۱۱ .....

مکان نصب سنسور ها:

..... -۱ ..... -۲ ..... -۳ .....

..... -۴ ..... -۵ ..... -۶ .....

نام کاربران ریموت :

..... -۱ ..... -۲ ..... -۳ ..... -۴ .....

..... -۵ ..... -۶ ..... -۷ ..... -۸ .....

..... -۹ ..... -۱۰ .....



