

GMK

Alarm System



دفترچه راهنمای دزدگیر اماکن دوگانه سیمکارتی و تلفنی



محل:

GM890
GM910

برای اولین بار در صنعت حفاظت کشور
GMK اولین و تنها دزدگیر اماکن دارای
بیمه نامه سرقت در ایران تا سقف ۲ میلیارد ریال
بیمه نامه تضمین کیفیت محصول از معتبر ترین شرکت بیمه ای ایران



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت



فهرست

روش وارد شدن به منوی تنظیمات دستگاه - ست کردن ریموت کنترل - حذف ریموت کنترل	2
ست کردن تجهیزات بی سیم - حذف تجهیزات بی سیم - تنظیم زون های با سیم و بی سیم	3
خارج کردن و برگرداندن زون اعلام حریق از مدار	4
روش وارد کردن شماره تلفن - روند شماره گیری در حالت پدال	5
توضیحات درباره ورود و خروج محربانه	6
حذف تکی شماره تلفن - حذف کل شماره تلفن های داخل حافظه - تست شماره گیری	6
ضبط پیام حریق - پخش پیام حریق - ضبط پیام سرقت - پخش پیام سرقت	6
تنظیم قابلیت تک آژیر - تنظیم مدت زمان آژیر - تنظیمات ویژه شارژ سیم کارت همراه اول و ایرانسل	7
شارژ سیم کارت از طریق SMS و KeyPad	7
تنظیمات اولیه مشاهده میزان شارژ سیم کارت دزدگیر - مشاهده میزان شارژ دزدگیر از طریق SMS و KeyPad	8
حافظت دو برابر - اعلام خودکار میزان شارژ - گزارش ورود و خروج محربانه بصورت سخنگو	8
تعريف و کارایی وانتخاب حالت های Mode1 و Mode2	9
عملکرد ریموت ها در حالت Mode1 و Mode2	9
فعال و غیر فعال کردن دزدگیر توسط SMS در حالت Mode1 و Mode2	10
فعال و غیر فعال کردن دزدگیر توسط KeyPad در حالت Mode1 و Mode2	11
شرایط کنترل از راه دور توسط تلفن ثابت و تلفن همراه ، از راه دور	12
تنظیم ساعت ، تاریخ ، ایام هفته - تایمر فعال و غیر فعال کردن دزدگیر	14
تایم رله خروجی دستگاه (درب باز کن یا کنترل وسایل برقی)	14
تحریک سطحی و لحظه ای - حفاظت بلندگو	15
انتخاب سرعت شماره گیری تن - تغییر تعداد زنگ	15
فعال و غیر فعال کردن سیستم کنترل از راه دور - تغییر شماره گیری تن و پالس	15
هشدار قطع و وصل برق - استعلام وضعیت دستگاه و برق شهر	16
باز کردن درب منزل توسط SMS ، ریموت و تلفن از راه دور - گزارش دهی Door Open	16
کنترل یک وسیله برقی توسط SMS ، ریموت و تلفن از راه دور	17
گزارش گیری ثبت وقایع-تغییر رمز منوی دستگاه - تغییر رمز فعال و غیر فعال کردن دزدگیر	17
تغییر رمز توسط SMS ، ریست کردن رمز های دستگاه - پیام یادآوری - کنترل از طریق نرم افزار اندروید	18
کنترل وسیله های برقی - تغییر رمز پارت ها	19
کنترل کلیه پارت ها توسط SMS و KeyPad خارجی و داخلی - تغییر رمز پارت ها از طریق SMS	20
نحوه سیم کشی دستگاه به ترمینال های مربوطه	21
روش تنظیم جامپرهای تجهیزات بی سیم به دستگاه	22

دستگاهی که در اختیار دارید مجهز به **2** کد رمز مجزا به شرح ذیل می باشد:
(رمز پیش فرض **123456** می باشد)

1) رمز ورود به منوی دستگاه ویژه تنظیمات و برنامه ریزی دستگاه

2) رمز فعل و غیر فعل کردن دستگاه (از طریق تلفن همراه یا ثابت - **SMS** - برنامه اندروید)

روش وارد شدن به منوی تنظیمات دستگاه:

ابتدا دکمه **PROG** را زده سپس کد رمز ورودی **123456** را وارد کرده و در انتهای دکمه **ENTER** را بزنید اگر رمز وارد صحیح باشد حرف **Program Code** ظاهر می شود و شما می توانید طبق دفترچه، تنظیمات دلخواه را انجام نمایید.

روش سمت یا اضافه کردن ریموت کنترل و ارائه کد شناسایی ریموت توسط دستگاه (فرکانس 315):
پس از وارد شدن به منوی دستگاه ، کد **30** را وارد نمایید.

حال دکمه ***** را فشار داده و نگه دارید ، سپس دکمه  ریموت را یک لحظه فشار دهید ، صدای بیپ شنیده می شود که به معنای سمت شدن ریموت می باشد. (دستگاه قابلیت سمت شدن **15** عدد ریموت کنترل را دارد). در هنگام سمت شدن ریموت نام ریموت با علائم **A-B-C-D-E** **F-G-H-I-G-K-L-M-N-O** نمایش داده می شود (چنانچه هنگام سمت کردن به جای دکمه  دکمه دیگری را بزنید حتماً باید ریموت سمت شده را حذف و مجدد سمت نمایید).

توجه: در صورت سمت نشدن ریموت با دکمه ***** ، از دکمه **#** استفاده نمایید.

توجه مهم: برخی ریموت ها به جهت امنیت بیشتر یا طراحی در ساخت به گونه ای طراحی شده است که حتماً با استفاده در هنگام فعل یا غیرفعال کردن دزدگیر دکمه مربوط را چند ثانیه نگه دارید تا عملیات مورد نظر انجام گردد. لذا افراد به دلیل فشار لحظه ای احساس می کنند دستگاه یا ریموت دارای ایراد خاصی است. این ویژگی فقط مربوط به برخی ریموت ها می باشد.

حذف ریموت کنترل از طریق پنل دستگاه مرکزی:

پس از وارد شدن به منوی دستگاه ، کد **30** را وارد نمایید.

حال اگر عدد **1** را به مدت **5** ثانیه نگه دارید آخرین ریموت سمت شده حذف می گردد و اگر عدد **2** را به مدت **5** ثانیه نگه دارید کل حافظه ریموت ها حذف خواهد شد.

حذف ریموت کنترل توسط **SMS** و برنامه اندروید:

چنانچه ریموت کنترل مفقود شده یا می خواهید یکی از ریموت های سمت شده با دستگاه را حذف نمایید، به روش ذیل عمل و کد مربوطه را به سیمکارت داخل دستگاه پیامک نمایید.

کد ریموت **ps** رمز **p123456psA** | مثال:

ارائه کد شناسایی و نام گذاری ریموت کنترل:

یکی از قابلیت های مهم امنیتی این دستگاه، کد شناسایی ریموت می باشد بدین معنا که ریموت های سمت شده به این دستگاه دارای نام می باشد و تا **15** عدد ریموت قابل سمت شدن و نام گذاری می باشد این قابلیت به مصرف کننده این امکان را می دهد که با نصب این دستگاه نظارت کامل و دقیقی نسبت به پرسنل خود داشته باشد به طور مثال در یک شرکت یا دفتر تعداد **5** نفر پرسنل مشغول به کار می باشند و این تعداد ، هم دارای کلید و هم دارای ریموت کنترل هستند. حال

چنانچه هر یک از این افراد بخواهدن چه با مجوز و چه بدون مجوز وارد محوطه کاری شوند در آن لحظه سریعاً گزارش فعال و غیر فعال شدن دستگاه ، (به مدیر مربوطه) به صورت **SMS** اعلام خواهد شد و در متن پیام علاوه بر فعال و غیر فعال شدن دستگاه ، در پایان متن، (نام **Remot** به همراه کد آن) قید می گردد و نفر اصلی در جریان قرار خواهد گرفت که دستگاه توسط چه کسی فعال یا غیر فعال گردیده است. لازم به ذکر است نام های ریموت در زمان کددی به دستگاه با عالم (A-B-C-D-E-F-G-H-I-G-K-L-M-N-O) نمایش داده می شود و تا 15 عدد ریموت می توان به دستگاه سرتاسری قابلیت به مصرف کننده این امکان را می دهد که در صورتی که دستگاه توسط ریموت ، فعال و غیر فعال شود در پایان متن **SMS** ، (پیام **Remote**) به همراه نام آن قید می گردد. حال اگر دستگاه توسط **SMS** فعال و غیر فعال گردد در متن پیام گزینه (**پیامک**) قید می شود و در صورتی که توسط **KeyPad** دستگاه فعال و غیر فعال شود گزینه (**کی پد**) ارسال می گردد.

ست کردن چشم های بی سیم، دتکتور و مگنت بی سیم: (ست کردن کلیه تجهیزات بی سیم فرکانس 315) کد های 21-22-23 و 24 مربوط به زون های بی سیم می باشند. پس از وارد شدن به منوی دستگاه ، کد زون مورد نظر را انتخاب نمایید حال دکمه * رانگه داشته و سپس سنسور مورد نظر را تحریک نمایید صدای بیپ می شنوید. به طور مثال کد 21 را وارد نمایید گزینه **Settingw-zone1** ظاهر می شود حال اگر دکمه * رانگه دارید و چشم یا دتکتور یا مگنت را تحریک نمایید ، 1 صدای بیپ می شنوید و آن چشم با زون 5 دستگاه سرتاسری شده است. در زمان سرتاسری چشم بی سیم ، نباید کلیه چشم ها روشن باشند. باید به صورت تکی روشن و پس از سرتاسری چشم مورد نظر را خاموش و چشم بعدی را سرتاسری کرد.

توجه: دستگاه قابلیت سرتاسری شدن بی نهایت سنسور بی سیم را دارد (فرکانس 315)

حذف چشم + دتکتور و مگنت بی سیم (کلیه سنسور های بی سیم):

پس از وارد شدن به منوی دستگاه، زون مورد نظر را از 21 الی 24 انتخاب نمایید حال اگر عدد 4 را 4 ثانیه نگه دارید گزینه **LostCodeErase** ظاهر شده و آخرین چشم یا مگنت بی سیم سرتاسری شده حذف خواهد شد و در صورتی که بخواهید کل حافظه زون مورد نظر حذف شود عدد 5 را وارد کرده گزینه **CodeErase** ظاهر می شود **ALL** 5 ثانیه نگه دارید گزینه **EraseOK** ظاهر شده و تمام حافظه زون مورد نظر حذف خواهد شد.

روش تنظیم ویژگی های زون های با سیم 1 الی 4 به صورت دلخواه: (در صورت نیاز)

در حالت پیش فرض کارخانه ای نیازی به تنظیم زون ها نمی باشد (کد های مربوطه 14-13-12-11):

پس از وارد شدن به منوی دستگاه کد مورد نظر را وارد کرده و تنظیمات آن را طبق توضیحات ذیل انجام دهید.

(کد 11 مربوط به زون 1) - (12 مربوط به زون 2) - (13 مربوط به زون 3) و (14 مربوط به زون 4) می باشد.

با فشار عدد 1: تنظیم زون فوری یا تأخیری انجام می شود (در حالت پیش فرض فوری می باشد) حرف **Immediate** به معنی آن است که زون در حالت فوری قرار دارد.

با فشار عدد 2: فعال و غیر فعال کردن قابلیت دینگ (در حالت پیش فرض غیر فعال می باشد)

با فشار عدد 3: فعال و غیر فعال کردن زون 24 ساعته (در حالت پیش فرض غیر فعال می باشد)

با فشار عدد 4: تنظیم زون به حالت **NormalOpen** و یا **NormalClose** (در حالت پیش فرض **NormalOpen** می باشد)

با فشار عدد 5: انتخاب زون به عنوان حریق یا سرقت (در حالت پیش فرض در وضعیت سرقت می باشد) چنانچه به زون مورد نظر سنسور، مگنت، چشم متصل نموده اید زون مورد نظر در حالت سرقت باشد و چنانچه دتکتور اعلام حریق متصل نموده اید در حالت حریق تنظیم نمایید.

توجه: پس از تنظیم هر زون در پایان حتماً دکمه **ENTER** جهت ثبت تنظیمات زده شود.

با فشار عدد 6: قابلیت تنظیم زون به عنوان پدال، برای فعال سازی گزینه **For Telephon** و برای غیرفعال سازی گزینه **Normal** انتخاب شود. (توضیحات بیشتر در صفحه 5)

(اگر می خواهید در هنگام خطر، با فشار اولیه پدال، دستگاه فقط اطلاع رسانی را از طریق تماس و **SMS** آغاز نماید و هرگز شروع به آلام نکند و با فشار مجدد پدال دستگاه شروع به آلام نماید، این ویژگی را فعال نمایید). لازم به ذکر است با فشار مجدد پدال دستگاه شروع به آلام می نماید.

روش تنظیم ویژگی های زون های بی سیم 5 الی 8 به صورت دلخواه: (در صورت نیاز)

(در حالت پیش فرض نیازی به تنظیم زون ها نمی باشد) کدهای مربوطه (21، 22، 23، 24):

پس از وارد شدن به منوی دستگاه کد مورد نظر را وارد و تنظیمات آن را طبق توضیحات ذیل انجام دهید (کد 21 مربوط به زون 5 بی سیم)، (22 مربوط به زون 6 بی سیم)، (23 مربوط به زون 7 بی سیم) و (24 مربوط به زون 8 بی سیم) می باشد.

با فشار عدد 1: تنظیم زون فوری یا تأخیری انجام می شود. (حالت پیش فرض، فوری می باشد) (حروف **Immediate** به معنی تنظیم زون در حالت فوری می باشد)

با فشار عدد 2: فعال و غیرفعال کردن قابلیت دینگ دانگ (در حال پیش فرض غیرفعال می باشد)

با فشار عدد 3: فعال و غیرفعال کردن زون 24 ساعته (در حال پیش فرض غیرفعال می باشد)

با فشار عدد 6: تنظیم زون به عنوان حریق یا سرقت (در حال پیش فرض در وضعیت سرقت می باشد)

چنانچه به دستگاه دتکتور اعلام حریق متصل نموده اید زون مورد نظر در حالت حریق تنظیم شود در پایان تنظیمات، دکمه **ENTER** جهت ثبت تنظیمات زده شود.

با فشار عدد 7: قابلیت تنظیم زون به عنوان پدال انجام می شود، برای فعال سازی گزینه **For Telephon** و برای غیرفعال سازی گزینه **Normal** انتخاب شود. (توضیحات بیشتر در صفحه 5)

(اگر می خواهید در هنگام خطر، با فشار اولیه پدال، دستگاه فقط اطلاع رسانی را از طریق تماس و **SMS** آغاز نماید و هرگز شروع به آلام نکند و با فشار مجدد پدال دستگاه شروع به آلام نماید، این ویژگی را فعال نمایید). لازم به ذکر است با فشار مجدد پدال دستگاه شروع به آلام می نماید.

خارج کردن و برگرداندن زون اعلام حریق از مدار:

در هنگام وقوع حریق، به دلیل تحریک دائم سنسورهای حریق، دزدگیر باید توسط روش زیر غیرفعال گردد. در غیر این صورت آلام دستگاه قطع نمی شود. لازم به ذکر است که این حالت فقط مربوط به زون هایی که به عنوان حریق معروفی شده اند (در قسمت تنظیمات زون ها) امکان پذیر می باشد.

برگرداندن	خارج کردن	
هنگامی که زون های دستگاه در حالت نرمال باشد فشار دکمه قفل ریموت. (دزدگیر مسلح می شود)	نگه داشتن دکمه باز ریموت به مدت 3 ثانیه (2 بار صدای بیب غیرفعال شدن)	از طریق ریموت
P123456PB1	P123456PB0	SMS
هنگامی که زون های دستگاه در حالت نرمال باشد وارد کردن کد *123456#3 (دزدگیر مسلح می شود)	نگه داشتن دکمه Clear به مدت 5 ثانیه	از طریق کی پد

روند شماره گیری در حالت پدال به شرح زیر است:

ابتدا طبق توضیحات صفحه 3 و 4 زون مورد نظر را در حالت پدال و 24 ساعته قرار دهید و در ادامه طبق توضیحات صفحه 5 شماره تلفن هارادر حافظه 16 الی 20 پدال (در مدل GM890) وارد نمایید و S و D را طبق نیاز خود تنظیم نمایید.

الف) تحریک اولیه پدال: تنها شماره گیری حافظه 16 الی 20 بدون آلام، فقط برقراری تماس و ارسال پیامک

ب) تحریک بعدی پدال: تنها شماره گیری حافظه 16 الی 20 همراه با آلام، برقراری تماس و ارسال پیامک

توجه: در مدل GM910 روند شماره گیری در حالت پدال مانند توضیحات فوق و با این تفاوت که حافظه های 8 الی 10 (تماس از طریق سیم کارت) و حافظه های 16 الی 20 (تماس از طریق خط ثابت) مربوط به شماره گیری توسط تحریک پدال می باشد.

توجه: در حالت پدال چنانچه دستگاه توسط کاربر غیر فعال نشود، تامدت زمان تعیین شده آلام (پیش فرض 3 دقیقه) شماره های 16 الی 20 تکرار خواهد شد.

توجه: چنانچه حافظه های 16 الی 20 بدون شماره باشند، هنگام تحریک پدال شماره گیری و ارسال پیامک انجام نمی شود. (در هنگام تحریک پدال فقط این حافظه ها شماره گیری می شوند) (فقط در مدل GM890)

توجه: فقط کسانی می توانند به دستگاه دسترسی داشته باشند که شماره آنها در حافظه دستگاه ثبت باشد.

وارد کردن شماره تلفن در حافظه GSM (تماس از طریق سیم کارت): (فقط در مدل GM890)

→ وارد کردن شماره تلفن → ENTER → انتخاب شماره حافظه (از 1 الی 20) → وارد کردن کد 51 → ENTER

توجه: در مدل GM910 حافظه های 1 تا 10 مربوط به وارد کردن شماره تلفن در حافظه GSM می باشد.

توجه: در مدل GM890 حافظه 16 الی 20 مربوط به شماره گیری توسط پدال و در مدل GM910 حافظه های 8 الی 10 (تماس از طریق سیمکارت) و حافظه 18 الی 20 (تماس از طریق خط ثابت) مربوط به شماره گیری توسط پدال می باشد. پس از وارد کردن شماره تلفن مورد نظر و قبل از زدن کلید ENTER می توانید با فشردن دکمه های * و #، بر طبق نیاز خود حالت های T، S، D+S، R، D و R+r را برای شماره تلفن مربوطه تعریف کنید.

توجه: همکار گرامی برای استفاده بهینه از این دستگاه حتماً به موارد زیر توجه فرمایید.

علامت D: با فشار مکرر دکمه *، حرف D ظاهر می شود، که به معنای تماس می باشد چنانچه می خواهید هنگام سرقت اطلاع رسانی از طریق تماس باشد، این گزینه باید فعال شود.

علامت S: با فشار مجدد دکمه *، حرف S روی LCD نمایش داده می شود که به معنای ارسال SMS می باشد. چنانچه می خواهید هنگام سرقت اطلاع رسانی از طریق SMS باشد، این گزینه باید فعال شود.

علامت DS: با فشار مجدد دکمه *، حرف DS نمایش داده می شود که به معنای ارسال SMS و برقراری تماس می باشد. و در هنگام سرقت، اطلاع رسانی هم از طریق SMS هم از طریق تماس می باشد.

علامت R: با فشار دکمه # حرف R ظاهر می شود که به معنای فعال شدن گزارش ورود و خروج محربانه می باشد. چنانچه R فعال باشد هنگام فعال و غیر فعال شدن دزدگیر یک پیام برای مدیر ارسال می گردد.

علامت T: با فشار مجدد دکمه # حرف T ظاهر می شود در صورت فعل از بودن T، امکان تماس با سیم کارت درون دستگاه، تغییر رمز SMS، گزارش دهی خروجی رله، ورود و حذف شماره تلفن از طریق SMS، هشدار قطع و وصل برق و همچنین میزان شارژ سیم کارت دزدگیر، به شما اعلام می گردد. ضمناً برای این امکان باید حتماً هشدار قطع برق فعل گردد. برای فعل سازی و اطلاعات بیشتر به صفحه 16 دفترچه مراجعه شود.

علامت Rr: با فشار مجدد دکمه # حرف Rr فعال می گردد که در این صورت هر دو مورد R و r را شامل می شود.

وارد کردن شماره تلفن در حافظه خط تلفن (تماس از طریق خط ثابت): (فقط در مدل GM910)

→ انتخاب شماره حافظه (از 11 الی 20) → وارد کردن کد 51 → وارد کردن شماره تلفن → ENTER

پس از وارد کردن شماره تلفن مورد نظر و قبل از زدن دکمه ENTER می توانید با فشردن دکمه های * و #، بر طبق نیاز خود حالت های r، D، را برای شماره تلفن مربوطه تعریف کنید.

علامت r: چنانچه می خواهید هشدار قطع ووصل برق به شما اعلام شود این گزینه باید فعال شود.

علامت D: چنانچه می خواهید هنگام سرقت اطلاع رسانی از طریق تماس باشد، این گزینه باید فعال شود.

توجه: در قسمت وارد کردن شماره تلفن در حافظه خط تلفن نمی توان علامت S، (SMS) را فعال نمود.

توضیح مختصری در مورد گزارش ورود و خروج محramانه:

یکی از مهمترین امکانات سیستم امنیتی این دستگاه، گزارش ورود و خروج افرادی که، دارای ریموت کنترل و کلیدمی باشند، است. این دستگاه برای شما این امکان را فراهم ساخته که در صورتی که فردی بدون مجوز و کسب اجازه از نفر اصلی (مدیر)، وارد محیط حفاظت شده، شود. دستگاه به شماره تلفن هایی که گزارش R، در آنها فعال گردیده است. یک SMS حاوی (دزدگیر فعال شد) به معنای فعال شدن دزدگیر و در صورت غیرفعال شدن دزدگیر یک SMS حاوی (دزدگیر غیرفعال شد) به معنی غیرفعال شدن دزدگیر، برای افراد محramانه ارسال می نماید.

حذف تکی شماره تلفن: وارد منوی دستگاه شوید حال کد 51 را وارد نمایید سپس شماره حافظه را انتخاب و دوبار دکمه

ENTER را بزنید حال شماره مورد نظر نمایش داده می شود. سپس با فشار مکرر دکمه Clear شماره مورد نظر حذف خواهد شد.

حذف کل شماره تلفن های دستگاه: پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد 52 را وارد نمایید. سپس دکمه 1 را به مدت

5 ثانیه نگه دارید، شماره ها حذف می شود. گزینه EraseOK ظاهر می شود.

تست شماره تلفن داخل حافظه دستگاه:

ابتدا وارد منوی دستگاه شوید و سپس عدد 50 را وارد نمایید حال حافظه مورد نظر را انتخاب کرده و دوبار ENTER را بزنید. دستگاه شروع به شماره گیری حافظه مورد نظر خواهد کرد.

ضبط پیام (ویژه حریق): پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد 60 را وارد نمایید، حال دکمه ENTER را زده، سپس صدای مورد نظر را جهت اعلام حریق، ضبط نمایید و در پایان دکمه ENTER را بفشارید. چنانچه از دستگاه اعلام حریق استفاده می نمایید، زون مورد نظر را طبق توضیحات صفحه 4 در حالت حریق قرار دهید و پیغام ویژه اعلام حریق را ضبط نمایید. (حالت پیش فرض سرقت می باشد)

پخش پیام (ویژه حریق): پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد 63 را بزنید، با فشار دکمه ENTER صدای مورد نظر پخش خواهد شد.

ضبط پیام (ویژه سرقت): پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد 61 را وارد نمایید، حال دکمه ENTER را زده، سپس صدای مورد نظر را جهت اعلام سرقت، ضبط نمایید و در پایان دکمه ENTER را بفشارید.

پخش پیام (ویژه سرقت): پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد 62 را بزنید، با فشار دکمه ENTER صدای مورد نظر پخش خواهد شد.

روش تنظیم قابلیت تک آژیر (انتخاب حالت بلندگو بیرونی - سین و بلندگو داخلی): چنانچه دستگاه در محیط آپارتمان نصب شده و میخواهید هنگام فعال و غیر فعال کردن دزدگیر بلندگوی بیرونی ، تک آژیر نزن و ایجاد مزاحمت نداشته باشد ، به روش ذیل عمل نمایید.

الف - بلندگوی داخلی ، **SIREN**

دستگاه می تواند به روش های زیر تک آژیر بزند:

ج - فقط بلندگوی داخلی ، **SP SIREN** و **ENTER**

پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد **31** را بزنید ، حال با فشار دکمه **ENTER** یکی از حالتهاي فوق را تنظیم نمایید و برای خروج دکمه **EXIT** را بزنید.

روش تنظیم مدت زمان آلام در هنگام تحریک شدن:

پس از وارد شدن به منوی دستگاه ، کد **32** را وارد نمایید ، حال با فشار مکرر دکمه **ENTER** حالتهاي مختلف **3-4-5-6-7** دقیقه را تنظیم نمایید. (پیش فرض دستگاه **3** دقیقه می باشد). در صورت تحریک دزدگیر ، دستگاه به مدت **3** دقیقه آلام پخش می نماید.

تنظیمات اولیه ویژه شارژ سیم کارت دزدگیر از طریق **KeyPad** و **SMS**:

برای شارژ سیم کارت دزدگیر ابتدا باید کد دستوری شارژ سیم کارت را در قسمت کد **55** ثبت نمایید. وارد منوی دستگاه شوید کد **55** را وارد کرده و کد دستوری را طبق جدول ذیل وارد نمایید.

***140*##**

کد دستوری جهت شارژ همراه اول

***141*#**

کد دستوری جهت شارژ ایرانسل

***140*#**

کد دستوری جهت شارژ رایتل

جهت حذف کد دستوری از کلمه **CLEAR** استفاده شود.

جهت شارژ سیم کارت داخل دستگاه دزدگیر بصورت مستقیم بدون نیاز به وارد کردن رمز می توانید از سامانه دستوری **#733*** استفاده نمایید.

روش شارژ سیم کارت دزدگیر از طریق **KeyPad**:

حتما ابتدا باید تنظیمات اولیه ویژه شارژ سیم کارت را انجام داده و برای شارژ سیم کارت از طریق کی پد ، وارد منوی دستگاه شده ، کد **57** را وارد کرده و سپس رمز شارژ را وارد کرده و دکمه **ENTER** را بزنید.

روش شارژ سیم کارت دزدگیر از طریق **SMS**:

حتما ابتدا باید تنظیمات اولیه ویژه شارژ سیم کارت را انجام داده و سپس متن پیام زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه دزدگیر پیامک نمایید.

P123456PC

توجه: چنانچه با مشکل عدم کنترل دستگاه توسط **SMS** مواجه شدید وارد منوی دستگاه شده، کد **80** را وارد نمایید و دکمه **ENTER** را بزنید. پس از **10** ثانیه پیغام **Reset OK** روی نمایشگر ظاهر می شود.

توجه : کدرمز **123456** رمز کارخانه ای می باشد پس از تغییر رمز ، در هنگام شارژ سیم کارت رمز جدید جایگزین شود .

تنظیمات اولیه ویژه اطلاع از میزان شارژ سیم کارت دزدگیر از طریق KeyPad و SMS

برای اطلاع از میزان شارژ سیم کارت ، ابتدا کد دستوری میزان شارژ سیم کارت را در قسمت کد ۵۳ ثبت نمایید. وارد منوی دستگاه شده ، کد ۵۳ را وارد نمائید. حال کد دستوری میزان شارژ را طبق جدول زیر وارد، و در انتهای دکمه **ENTER** را بزنید.

***140*11#**

کد دستوری میزان شارژ همراه اول

***141*1#**

کد دستوری میزان شارژ ایرانسل

***140#**

کد دستوری میزان شارژ رایتل

روش اطلاع از میزان شارژ سیم کارت دزدگیر از طریق SMS

بعد از وارد کردن کد دستوری متن ذیل را به شماره سیم کارت دزدگیر SMS نمایید بعد از چند ثانیه میزان شارژ به شما SMS می شود.

P123456P5

در مدل GM910 و GM890

مشاهده میزان شارژ سیم کارت دزدگیر از طریق KeyPad

برای مشاهده میزان شارژ وارد منوی دستگاه شده کد ۵۶ را وارد نمایید ، پس از چند ثانیه میزان شارژ سیم کارت در نمایشگر ظاهر می شود.

توجه: برای مشاهده میزان موجودی در سیمکارت همراه اول باید زبان سیمکارت انگلیسی باشد.
برای تغییر زبان در همراه اول با شماره ۴۴۴ تماس و طبق راهنما عمل نمایید.

توجه: برای فعال کردن سیمکارت همراه اول صفر ، ابتدا سیمکارت را داخل گوشی گذاشته و یک تماس بگیرید ، زبان را انگلیسی انتخاب ، و پس از تایید اپراتور ، داخل دستگاه بگذارید.

حفظات دو برابر:

یک از ویژگی های امنیتی این دستگاه ، حفاظت دو برابر می باشد. ابتدا وارد منوی دستگاه شوید کد ۶۵ را وارد نمایید سپس با دکمه **ENTER** حالت **ON** یا **OFF** انتخاب نمایید. در صورت فعال سازی این ویژگی ، غیر فعال کردن دزدگیر علاوه بر ریموت ، حتما باید از طریق SMS یا KeyPad به فاصله ۱۵ ، ۳۰ و ۴۵ ثانیه انجام شود در غیر این صورت دستگاه شروع به آلام می نماید.

توجه: گزارش حفاظت دو برابر برای کسانی ارسال می شود که گزارش **T** را در هنگام وارد کردن شماره تلفن فعال کرده باشند.

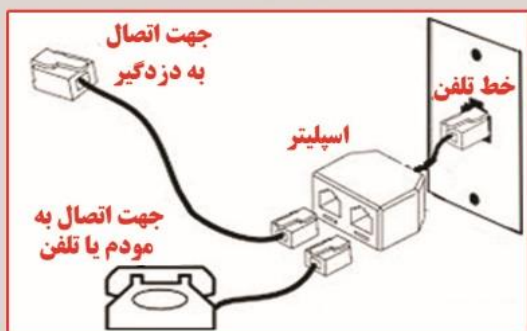
اعلام خودکار میزان شارژ سیم کارت درون دستگاه:

چنانچه شارژ سیم کارت دزدگیر شما ، به کمتر از ۱۰۰۰ تومان برسد ، دستگاه پیامی به صورت زیر برای شما ارسال می کند. (به دلیل مهم بودن میزان شارژ این قابلیت فعال می باشد). متن ارسالی به شرح ذیل می باشد:

شارژ سیم کارت شما کمتر از ۱۰۰۰ تومان می باشد ، شارژ مجدد انجام شود.

توجه: اعلام خودکار میزان شارژ (پس از ۱۵ دقیقه از زمانی که شارژ کمتر ۱۰۰۰ تومان می شود) برای کسانی ارسال می شود که گزارش **T** را در هنگام وارد کردن شماره تلفن فعال کرده باشند.

توجه (مهم): چنانچه از مودم ADSL استفاده می کنید، حتما خط تلفن مورد نظر را به وسیله یک اسپلیتر به دزدگیر متصل نمایید. (مانند شکل زیر)



فقط در مدل GM910

تعريف و کارایی Mode1 و Mode2: حالت پیش فرض دستگاه **Mode1** می باشد چنانچه بخواهید 3 منطقه را به صورت مجزا و تفکیک شده کنترل نمایید دستگاه را در حالت **Mode2** قرار دهید.

در حالت **Mode1** و **Mode2** ترتیب دکمه های ریموت با توجه به جدول صفحه شماره 9 و 10 می باشد. کنترل سیستم در حالت **Mode2** و **Mode1** از طریق **KeyPad** با توجه به جدول صفحه شماره 11 و 12 کنترل سیستم در حالت **Mode1** و **Mode2** از طریق SMS با توجه به جدول صفحه شماره 10 و 11 و کنترل از طریق تماس با دستگاه در حالت **Mode1** و **Mode2** با توجه به صفحه 13 می باشد.

انتخاب حالت Mode1 و Mode2: شما می توانید با توجه به نیاز خود ، حالت **Mode1** و یا **Mode2** را انتخاب نمایید . وارد منوی دستگاه شوید حال کد 35 را وارد نموده و با دکمه **ENTER** حالت **Mode1** و **Mode2** را انتخاب نمایید.

عملکرد دکمه های ریموت کنترل در حالت Mode1

دستگاه روشن - کل زون ها فعال می گردد .	
دستگاه خاموش - کل زون ها غیر فعال می گردد .	
دستگاه در حالت نیمه فعال 1 قرار می گیرد و زون 1 و 2 با سیم و زون 5 و 6 بی سیم فعال می گردد	
دستگاه در حالت نیمه فعال 2 قرار می گیرد و زون 3 و 4 با سیم و زون 7 و 8 بی سیم فعال می گردد	
با فشار این دکمه اگر سیستم در حالت DOOR OPEN باشد رله PULSE برای 1 لحظه وصل می گردد . این حالت برای فرمان درباز کن استفاده می شود حال چنانچه سیستم در حالت Level قرار داشته باشد با فشار این دکمه رله در حالت وصل قرار می گیرد و با فشار مجدد در حالت قطع قرار خواهد گرفت این حالت برای کنترل 1 وسیله برقی مناسب است و این رله فقط به عنوان 1 کلید عمل می نماید و دارای خروجی ولتاژ نمی باشد.	

عملکرد دکمه های ریموت کنترل در حالت Mode2

در صورتی که این حالت انتخاب شود، دستگاه را می توان به صورت مجزا و قابل تفکیک برای ۳ منطقه مختلف استفاده نمود.
 (حالت پیش فرض دستگاه **Mode 1** می باشد)

با فشار این دکمه زون های ۱ و ۲ با سیم و ۵ و ۶ بی سیم فعال و با فشار مجدد همین دکمه غیر فعال می شود . با فشار این دکمه Part 1 دستگاه فعال می گردد .	
دستگاه خاموش . با فشار این دکمه کل زون های دستگاه غیر فعال می گردد .	
با فشار این دکمه زون های ۳ با سیم و ۷ بی سیم فعال و با فشار مجدد همین دکمه زون های فوق غیر فعال می گردد . این دکمه مربوط به Part 2 دستگاه می باشد .	
با فشار این دکمه زون های ۴ با سیم و ۸ بی سیم فعال و با فشار مجدد همین دکمه زون های فوق غیر فعال می گردد . با فشار این دکمه Part 3 فعال می شود و با فشار مجدد غیر فعال می گردد .	
با فشار این دکمه اگر سیستم در حالت PULSE باشد رله OPEN DOOR برای ۱ لحظه وصل می گردد . این حالت برای فرمان درباز کن استفاده می شود حال چنانچه سیستم در حالت Level قرار داشته باشد با فشار این دکمه رله در حالت وصل قرار می گیرد و با فشار مجدد در حالت قطع قرار خواهد گرفت این حالت برای کنترل ۱ وسیله برقی مناسب است و این رله فقط به عنوان ۱ کلید عمل می نماید و دارای خروجی ولتاژ نمی باشد .	

فعال و غیر فعال کردن دزدگیر در حالت SMS توسط Model 1

برای فعال و غیر فعال کردن قسمتهای مختلف دستگاه توسط **SMS** به صورت زیر عمل نمایید.

فعال کردن کل سیستم توسط SMS در این حالت کل زون های دستگاه فعال می گردد	P123456P3
غیر فعال کردن کل سیستم توسط SMS در این حالت کل زون های دستگاه غیر فعال می گردد .	P123456P0
فعال کردن حالت نیمه فعال ۱ توسط SMS در این حالت زون های ۱ و ۲ با سیم و زون ۵ و ۶ بی سیم فعال می گردد	P123456P1
فعال کردن حالت نیمه فعال ۲ توسط SMS در این حالت زون های ۳ و ۴ با سیم و زون های ۷ و ۸ بی سیم فعال می گردد	P123456P2

توجه: چنانچه برای اولین بار از سیم کارت همراه اول استفاده می کنید، قبل از قرار دادن داخل دستگاه، سیم کارت را روی گوشی تلفن همراه خود قرار داده و پین کد آن را از داخل تنظیمات گوشی حذف کرده و به سپس اولین تماس را برقرار نمایید ، به اپراتور متصل می شوید ، زبان سیم کارت را انگلیسی انتخاب کنید و پس از پایان تماس داخل دستگاه قرار دهید.

فعال و غیر فعال کردن دزدگیر در حالت SMS توسط Mode2
برای فعال و غیر فعال کردن قسمتهای مختلف دستگاه توسط SMS به صورت زیر عمل نمایید.

Part 1 فعال کردن زون ۱ و ۲ با سیم و ۵ و ۶ بی سیم فعال می گردد.	→ P123456P11
Part 1 غیر فعال کردن زون ۱ و ۲ با سیم و ۵ و ۶ بی سیم غیرفعال می گردد.	→ P123456P10
Part 2 فعال کردن زون ۳ با سیم و زون ۷ بی سیم فعال می گردد.	→ P123456P21
Part 2 غیر فعال کردن زون ۳ با سیم و زون ۷ بی سیم غیرفعال می گردد.	→ P123456P20
Part 3 فعال کردن زون ۴ با سیم و ۸ بی سیم فعال می گردد.	→ P123456P31
Part 3 غیر فعال کردن زون ۴ با سیم و ۸ بی سیم غیرفعال می گردد.	→ P123456P30
غیر فعال کردن کلیه پارت ها ۱-۲-۳	→ P123456P0

فعال و غیر فعال کردن دزدگیر در حالت KeyPad Mode1 توسط

برای فعال و غیر فعال کردن دزدگیر از همان رمزی که ویژه SMS استفاده می کنید به کار برده شود.
ابتدا دکمه * را زده سپس کد رمز را وارد کرده و در انتهای دکمه # را بزنید. مثال (*123456#)
پس از وارد کردن این کد در هر مرحله ، می توانید به روش زیر جهت فعال یا غیر فعال کردن دزدگیر استفاده نمایید. (از چپ به راست)

کل زون های دستگاه فعال می شوند	→ *123456#3
کل زون های دستگاه غیر فعال می شوند	→ *123456#0
حالت نیمه فعال یک، فعال می گردد و زون های ۱ و ۲ با سیم و ۵ و ۶ بی سیم فعال می شوند	→ *123456#1
حالت نیمه فعال دو، فعال می گردد و زون های ۳ و ۴ با سیم و زون های ۷ و ۸ بی سیم فعال می گردد	→ *123456#2

فعال و غیر فعال کردن دزدگیر در حالت KeyPad Mode2 توسط

برای فعال و غیر فعال کردن دزدگیر از همان رمزی که ویژه SMS استفاده می کنید به کار برد شود.

فعال کردن Part 1 زون ۱ و ۲ با سیم و ۵ و ۶ بی سیم فعال می گردد.	→ *123456#11
غیر فعال کردن Part 1 زون ۱ و ۲ با سیم و ۵ و ۶ بی سیم غیرفعال می گردد.	→ *123456#10
فعال کردن Part 2 زون ۳ با سیم و زون ۷ بی سیم فعال می گردد.	→ *123456#21
غیر فعال کردن Part 2 زون ۳ با سیم و زون ۷ بی سیم غیرفعال می گردد.	→ *123456#20
فعال کردن Part 3 زون ۴ با سیم و ۸ بی سیم فعال می گردد.	→ *123456#31
غیر فعال کردن Part 3 زون ۴ با سیم و ۸ بی سیم غیرفعال می گردد.	→ *123456#30
غیر فعال کردن کلیه پارت ها ۱-۲-۳	→ *123456#0

شرط کنترل از راه دور توسط تلفن همراه یا ثابت: (حالت پیش فرض دستگاه Mode1 می باشد)

با سیم کارت درون دستگاه و یا خط تلفن متصل به دستگاه تماس گرفته بعد از چند زنگ پیغام (لطفا رمز را وارد نمایید) پخش می شود حال رمز دستگاه را وارد نموده اگر صحیح باشد صدای ۳ بیب پخش خواهد شد و شما می توانید با دکمه های ۰ تا ۹ مانند جدول صفحه ۱۳ دستگاه را کنترل نمایید.

توجه: تمام عملیات کنترل از طریق تلفن همراه یا ثابت به دو روش قابل اجرا می باشد.

(۱) با دستگاه تماس گرفته و بعد از درخواست رمز ، رمز را وارد و عملیات فوق را انجام دهید.

(۲) هنگامی که دستگاه با شما تماس می گیرد (فقط شماره های ثبت شده در حافظه تلفن)

(۱۱ الی ۲۰) ، بعد از دو بار پخش اعلام سرقت در پایان ، پیغام (لطفا رمز را وارد نمایید)

پخش می شود. (**فقط در مدل GM910**)

توجه مدل GM890: ویژه کنترل وسایل برقی از کد ۶ الی ۹ حتما چهار رله مخصوص این دستگاه را تهیه نمایید و آن را به ترمینال **Control** در دستگاه متصل نمایید.

توجه مهم: هنگام قرار دادن و یا تعویض سیمکارت حتما برق و باتری متصل به دستگاه را قطع نمایید. در غیر این صورت مازلول سیمکارت صدمه دیده و شامل گارانتی نخواهد شد!

حالت Mode 2	حالت Mode 1	عدد
دزدگیر خاموش	دزدگیر خاموش	عدد 0
<u>حالت نیمه فعال 1</u> زون 1 و 2 با سیم و 5 و 6 بی سیم فعال می گردد. با فشار مجدد عدد 1 غیر فعال می شود.	<u>حالت نیمه فعال 1</u> در این حالت زون 1 و 2 با سیم و 5 و 6 بی سیم فعال می گردد.	عدد 1
<u>حالت نیمه فعال 2</u> زون 3 با سیم و زون 7 بی سیم فعال می گردد. با فشار مجدد عدد 2 غیر فعال می شود.	<u>حالت نیمه فعال 2</u> در این حالت زون 3 و 4 با سیم و 7 و 8 بی سیم فعال می گردد.	عدد 2
<u>حالت part 3</u> زون 4 با سیم و 8 بی سیم فعال می گردد. با فشار مجدد عدد 3 غیر فعال می شود.	<u>کلیه زون ها فعال می گردد.</u>	عدد 3
شنود صدای محیط	شنود صدای محیط	عدد 4
کنترل وسایل برقی و یا درباز کن تلفنی (توضیحات در صفحه 16)	کنترل وسایل برقی و یا درباز کن تلفنی (توضیحات در صفحه 16)	عدد 5
فعال و غیر فعال کردن خروجی رله شماره 1 OUT 1 (swiTch)	فعال و غیر فعال کردن خروجی رله شماره 1 OUT 1 (swiTch)	عدد 6
فعال و غیر فعال کردن خروجی رله شماره 2 OUT 2 (swiTch)	فعال و غیر فعال کردن خروجی رله شماره 2 OUT 2 (swiTch)	عدد 7
فعال و غیر فعال کردن خروجی رله شماره 3 OUT 3 (swiTch)	فعال و غیر فعال کردن خروجی رله شماره 3 OUT 3 (swiTch)	عدد 8
فقط در مدل GM 890 OUT 4 (swiTch)	فقط در مدل GM 910 OUT 4 (swiTch)	عدد 9

توجه (مهم): فقط کسانی قادر خواهند بود به سیم کارت درون دستگاه تماس بگیرند که شماره آنها در حافظه موجود و گزارش **r** در هنگام وارد کردن شماره تلفن برای آنها فعال شده باشد.

توجه (مهم): هنگامی که دستگاه با شما تماس می گیرد و پس از پخش پیغام اعلام سرقت یا حریق ، در خواست رمز از شما برای کنترل دستگاه را دارد ، کنترل سیستم فقط برای شماره های ثبت شده در حافظه تلفن (**11** الی **20**) ، امکان پذیر می باشد.
(فقط در مدل GM 910)

توجه: جهت حذف کردن ساعت ، دقیقه و یا تاریخ از دکمه **CLEAR** استفاده شود

قبل از تنظیم ساعت ، دقیقه و یا تاریخ ، حتماً دکمه **CLEAR** را بزنید تا صفر شود.
تنظیم ساعت

70 → وارد کردن کد 70 → تنظیم ساعت → ENTER → تنظیم دقیقه → ENTER → تنظیم تاریخ:
تنظیم تاریخ:

72 → وارد کردن کد 72 → تنظیم سال → ENTER → تنظیم ماه → ENTER → تنظیم روز → ENTER → تنظیم ایام هفته:
تنظیم ایام هفته:

73 → وارد کردن کد 73 → انتخاب عدد 0 تا 6 → ENTER

(عدد 0 روز شنبه عدد 1 روز یکشنبه ... و عدد 6 روز جمعه)

تنظیم تایمر فعال و غیر فعال شدن دزدگیر در زمان های دلخواه:

چنانچه می خواهید در طول ایام هفته راس ساعت و روز خاصی دزدگیر به صورت اتوماتیک فعال و غیر فعال شود از این ویژگی استفاده نمایید.

71 → انتخاب ایام هفته از 0 الی 6 → ENTER - انتخاب شماره حافظه از 1 الی 30 - وارد کردن کد 71 → ENTER
→ با فشار دکمه #، انتخاب حالتی جدول ذیل - تنظیم دقیقه - تنظیم ساعت → ENTER

توجه: انتخاب ایام هفته از 0 الی 6 می باشد که 0 به معنای شنبه 1 به معنای یکشنبه ... و 6 به معنای جمعه می باشد.

فعال در زمان تعیین شده Part2	P2 ARM	فعال در زمان تعیین شده	ARM
غیر فعال در زمان تعیین شده Part2	P2 DIS ARM	غیر فعال در زمان تعیین شده	DIS ARM
فعال در زمان تعیین شده Part3	P3 ARM	فعال در زمان تعیین شده Part1	P1 ARM
غیر فعال در زمان تعیین شده Part3	P3 DIS ARM	غیر فعال در زمان تعیین شده Part1	P1 DIS ARM
حذف تایمر	---		

تنظیم تایمر رله خروجی دستگاه: (در بازکن یا کنترل وسیله برقی)

37 → انتخاب ایام هفته از 0 الی 6 → ENTER - انتخاب شماره حافظه از 1 الی 30 - وارد کردن کد 37 → ENTER
→ با فشار دکمه #، انتخاب حالت OFF , ON ، حذف تایمر - تنظیم دقیقه - تنظیم ساعت → ENTER

چنانچه می خواهید در طول ایام هفته رأس ساعت و روز خاصی یک وسیله برقی را روشن یا خاموش و یا درب منزل خود را به صورت فرمان لحظه ای باز یا بسته نمایید. از این ویژگی استفاده نمایید.

توجه: قابلیت تنظیم تایمر در ترمینال DOOR OPEN داخل دستگاه قابل اجرا می باشد. ضمناً این ترمینال دارای هیچ خروجی ولتاژی نمی باشد و فقط به عنوان یک کلید عمل می کند.

انتخاب تحریک سطحی مدل GM890 : وارد کردن کد 58 → Level diaLer

در این حالت ، تازمانی که آلارم دستگاه ادامه دارد، شماره گیری نیز ادامه خواهد داشت.

انتخاب تحریک لحظه ای مدل GM890 : وارد کردن کد 58 → Edye diaLer

در این حالت چنانچه دستگاه برای یک لحظه شروع به آلارم نماید تلفن کننده تمام شماره تلفن های حافظه را برای یک بار شماره گیری خواهد کرد.

انتخاب تحریک سطحی مدل GM910 : وارد کردن کد 54 → Level diaLer

در این حالت ، تازمانی که آلارم دستگاه ادامه دارد، شماره گیری نیز ادامه خواهد داشت.

انتخاب تحریک لحظه ای مدل GM910 : وارد کردن کد 54 → Edye diaLer

در این حالت چنانچه دستگاه برای یک لحظه شروع به آلارم نماید تلفن کننده تمام شماره تلفن های حافظه را برای یک بار شماره گیری خواهد کرد.

فعال و غیر فعال کردن سیستم حفاظت بلندگو (SP)

در صورت فعال سازی حفاظت بلندگو ، اگر سیم SP به هر عناوینی قطع گردد (یا بلندگو بسوزد)، آژیر داخلی ، سیرین و تلفن کننده تحریک می شود. ضمناً در صورت فعال سازی حفاظت SP این سیستم به صورت 24 ساعته فعال می باشد برای فعال سازی این ویژگی، وارد منوی دستگاه شوید، کد 34 را وارد نمایید. حال با فشار دکمه OFF وضعیت ON را انتخاب نمایید.

انتخاب سرعت شماره گیری تن - (فقط در مدل GM910)

انتخاب سرعت شماره گیری از 1 تا 3 → ENTER وارد کردن کد 68

تغییر تعداد زنگ - (فقط در مدل GM910)

انتخاب عدد 1 تا 9 → ENTER وارد کردن کد 66

منظور از تغییر تعداد زنگ ، همان تعداد زنگی است که ارتباط شما را به دستگاه متصل می نماید. قابل تنظیم از 1 الی 9 و معمولاً بین 6 الی 9 زنگ تنظیم شود.

فعال و غیر فعال کردن سیستم کنترل از راه دور - (فقط در مدل GM910)

فعال کردن ring OFF یا ring ON وارد کردن کد 67

چنانچه بخواهید تلفن کننده به تماس شما پاسخ ندهد .پس از وارد شدن به منوی دستگاه کد 67 طبق جدول بالا اجرا شود. نمایش ring OFF به معنای غیر فعال بودن و نمایش ring ON به معنای فعال بودن سیستم می باشد.

تغییر شماره گیری تن و پالس - (فقط در مدل GM910)

پخش پیغام شماره گیری تن یا پالس وارد کردن کد 58

با تکرار مراحل فوق پیغام شماره گیری تن یا پالس شنیده می شود.

فعال و غیر فعال هشدار قطع برق و تنظیم مدت زمان آن با توجه به نیاز مصرف کننده، انتخاب حالت اطلاع رسانی فقط از طریق SMS - انتخاب حالت SIREN (آلارم)، تماس - SMS و SMS تماس: چنانچه برق منطقه بیش از مدت زمان تنظیم شده قطع باشد، دستگاه یک SMS حاوی (برق قطع شد) برای شما ارسال می نماید. یا در صورت تمایل آلارم پخش می کند و به شماره های حافظه تماس می گیرد. برای فعال سازی وارد منوی دستگاه شوید کد ۳۳ را وارد نمایید گزینه power failure ظاهر می شود حال با فشار مکرر دکمه ENTER مدت زمان دلخواه را تنظیم نمایید گزینه Dissable ۵minutes به معنای غیر فعال بودن، گزینه Immediate به معنای هشدار قطع برق فوری و گزینه ۵minutes به معنای ۵ دقیقه - با فشار مجدد گزینه ۱Hours ظاهر می شود که به معنای ۱ ساعت می باشد. با فشار مجدد دکمه ENTER گزینه ۲.۵Hours به معنای ۲.۵ ساعت و با فشار مجدد گزینه ۴.۵Hours به معنای ۴.۵ ساعت ظاهر می شود، که پس از گذشت مدت زمان تنظیم شده چنانچه برق همچنان قطع باشد (وصل نشود)، دستگاه اطلاع رسانی را از طریق SMS یا آلارم اعلام می نماید. حال چنانچه می خواهید اطلاع رسانی قطع برق، از طریق فقط SMS به شما اعلام شود یا علاوه بر ارسال SMS دستگاه شروع به آلارم و شماره گیری نماید برای انتخاب گزینه مورد نظر، با فشار دکمه # گزینه SMS یا SIREN بر روی نمایشگر ظاهر می شود. چنانچه حالت انتخاب شود، اطلاع رسانی فقط از طریق SMS انجام خواهد شد و چنانچه در حالت SIREN باشد، اطلاع رسانی هم از طریق SMS و هم از طریق آلارم و تماس اعلام می گردد. (لازم به ذکر است چنانچه هنگام قطع برق دستگاه غیر مسلح باشد اطلاع رسانی فقط از طریق SMS می باشد).

توجه: در صورتی که هشدار قطع برق در حالت SIREN باشد و دستگاه در حالت مسلح باشد، چنانچه برق قطع شود یک پیام حاوی (برق قطع شد) و یک پیام حاوی (آلارم دزدگیر فعال گردید) برای شماره های تعیین شده ارسال و پیغام (سیستم خاموش) از طریق تماس پخش می گردد تا مدیر در جریان علت آلارم قرار گرفته و اقدامات لازم را انجام دهد. لازم به ذکر است اعلام هشدار قطع و وصل برق به کسانی اعلام می شود که در هنگام وارد کردن شماره تلفن ها در حافظه با فشردن دکمه # گزینه r را برای شماره های خاص فعال نموده باشند.

وصل شدن برق: در صورتی که برق دستگاه وصل شود بین ۱ الی ۳ دقیقه پس از وصل برق پیامی حاوی (برق وصل شد) برای شما ارسال می گردد.

استعلام وضعیت دستگاه و وضعیت برق شهر: شما می توانید با ارسال SMS از وضعیت فعلی و یا غیر فعال بودن دزدگیر یا وضعیت برق شهری مطلع شوید.

باز کردن درب منزل توسط SMS، ریموت و تلفن همراه یا ثابت - کد (۳۶) - با قابلیت تایمر: (ترمینال DoorOpen برای استفاده از این قابلیت به روش زیر عمل نمایید: (حالت پیش فرض، لحظه ای می باشد و نیازی به تغییر نیست) با فشار دکمه ENTER گزینه PULSE انتخاب نمایید → ۳۶ → کد رمز Prog → انتخاب سیستم درب باز کن

شما می توانید توسط این دستگاه درب منزل خود را توسط SMS، ریموت کنترل با دکمه کل و با تلفن همراه یا ثابت به روش زیر، باز نمایید.

با SMS از طریق → P123456P9 فشردن دکمه ۵ → پس از پخش پیغام و وارد کردن رمز → تماس با دستگاه

فعال و غیر فعال کردن گزارش دهی DoorOpen :

کد ۳۸ → ENTER → Report On یا Off

کنترل ۱ وسیله برقی توسط SMS، ریموت و تلفن همراه یا ثابت- (کد ۳۶)- با قابلیت تایمر:

برای استفاده از این قابلیت به روش زیر عمل نمایید: (حالت پیش فرض ، لحظه ای می باشد)

با فشار دکمه **ENTER** گزینه **Level** را انتخاب نمایید → **36** → کد رمز **Prog** → انتخاب سیستم کنترل وسایل برقی

شما می توانید به وسیله این دستگاه **1** وسیله برقی را توسط **SMS**، ریموت با دکمه روشن و با فشار مجدد خاموش نمایید و یا به وسیله تلفن همراه یا ثابت به روش زیر روشن و یا خاموش نمایید:

با فشار دکمه **5** → پس از پخش پیغام وارد کردن رمز **5** → تماس با دستگاه برای کنترل یک وسیله برقی توسط **SMS** در حالت **Level** کد زیر را به دستگاه پیامک نمایید.

P123456P90 | **P123456P91** | **روشن کردن** | **خاموش کردن**

کنترل چند وسیله برقی توسط **SMS**:
توضیحات در صفحه **19** - بدون تایmer

کنترل چند وسیله برقی توسط تلفن از راه دور:
توضیحات در صفحه **13** - بدون تایmer

توجه و اخطار: همکار گرامی، در این دستگاه شما فقط انتخاب یکی از امکانات (دربازکن و یا کنترل وسایل برقی) را دارید و انتخاب هر **2** امکان پذیر نمی باشد. یا انتخاب در بازن، یا کنترل وسایل برقی، لازم به ذکر است، رله دستگاه فقط به عنوان **1** کلید عمل می نماید و فرمان آن ترمینال **DOOR OPEN** می باشد. ضمناً توان رله دستگاه **7** آمپر می باشد ، در صورت کنترل وسیله برقی با آمپر بالاتر حتماً از یک رله مجزا استفاده شود و از این ترمینال جهت فرمان رله فوق استفاده گردد. (ضمناً این ترمینال دارای هیچ گونه خروجی ولتاژ نمی باشد و مانند یک کلید تک پل عمل می نماید)

مشاهده اتفاقات و روئیت ثبت وقایع (کد ۷۴): دستگاه فوق این قابلیت مهم را برای شما فراهم ساخته که هر لحظه بخواهید ورود و خروج افراد دارای ریموت یا دلیل آلام دستگاه را جویا شوید به طور مثال در تاریخ **94/3/10** ساعت **18** دستگاه شروع به آلام نموده است حال شما می خواهید بدانید علت آلام چه بوده مربوط به کدام قسمت می باشد. آیا یکی از زون ها تحریک شده؟ حفاظت **SP** فعال شده؟ یا هشدار قطع برق باعث آلام شده است؟ برای مشاهده ثبت وقایع ابتدا وارد منوی دستگاه شده و کد **74** را وارد نمایید. حال می توان توسط دکمه **#** و * حافظه های دستگاه و اتفاقات پیش آمده همراه با تاریخ و ساعت به وقوع پیوسته را از طریق نمایشگر دستگاه مشاهده نمود. (دستگاه دارای **60** حافظه ثبت وقایع می باشد) (برای استفاده از این قابلیت ، باید حتماً تاریخ ، ساعت و ایام هفته دستگاه دقیق تنظیم شود)

روش تغییر رمز منوی تنظیمات دستگاه: (این رمز مربوط به برنامه ریزی دستگاه می باشد)

پس از وارد شدن به منوی دستگاه ، کد **41** را وارد نمایید ، حال دکمه **ENTER** را بزنید ، سپس رمز قدیم دستگاه را وارد کرده و **ENTER** را بزنید ، حال رمز جدید بین **3** الی **6** رقمی انتخاب نموده و وارد نمایید سپس دکمه **ENTER** را زده حال رمز جدید را دوباره وارد کرده و در پایان دکمه **ENTER** را بزنید ، رمز شما تغییر می کند. (پیش فرض **123456** می باشد)

روش تغییر رمز فعال و غیر فعال کردن دزدگیر:

(رمز فعال و غیر فعال کردن دزدگیر از طریق تلفن همراه یا ثابت ، **SMS** ، **KeyPad** و برنامه اندروید) پس از وارد شدن به منوی دستگاه ، کد **42** را وارد ، حال دکمه **ENTER** را زده سپس رمز قدیم را وارد نموده و دکمه **ENTER** را بزنید؛ حال رمز جدید را بین **3** الی **6** رقم انتخاب نموده و دکمه **ENTER** را بزنید سپس رمز وارد را مجدد وارد کرده و در پایان دکمه **ENTER** را بفشارید. (این رمز مربوط به فعال و غیر فعال کردن دزدگیر از طریق **Tel** همراه یا ثابت ، **SMS** ، **KeyPad** و برنامه اندروید می باشد). (رمز پیش فرض **123456** می باشد)

تغییر رمز دزدگیر از طریق SMS: (تغییر رمز از طریق SMS برای کسانی امکان پذیر است که گزارش r کوچک) برای شماره تلفن آنها فعال شده باشد) مثال: P123456PN6550 انتخاب رمز 3 الی 6 رقمی PN رمز قدیم Reset کردن دستگاه به علت فراموشی رمز: در صورتی که رمز دستگاه را فراموش کرده اید، در حالی که برق به دستگاه متصل است، دکمه Default داخل دستگاه را به مدت 7 ثانیه نگه دارید تا پیغام Reset Password در نمایشگر ظاهر شده و رمز به حالت کارخانه ای (123456) باز می گردد.

Reset کردن کل تنظیمات دستگاه به تنظیمات کارخانه ای به 2 روش مختلف:

الف- برق شهری و باطری را از دستگاه جدا کرده حال دکمه Default داخل دستگاه را نگه داشته سپس برق یا باطری را به دستگاه متصل نمایید ولی تا 12 ثانیه دکمه Default را راه نکنید، هنگامی که در نمایشگر پیغام Reset OK ظاهر شد، می توانید دکمه را راه نمایید.

ب- در حالی که برق و باطری به دستگاه متصل است. به طور همزمان دکمه Reset و Default را نگه دارید، حال دکمه Reset را راه کرده ولی دکمه Default را به مدت 10 ثانیه نگه دارید. تا پیغام Erasing در نمایشگر ظاهر شود. حال دکمه Default را راه کرده و بعد از چند ثانیه، تنظیمات دستگاه به تنظیمات کارخانه ای باز می گردد.

قابلیت جدید و امنیتی دزدگیر سیم کارتی GM910 مدل GM890 و GM910 :

یکی از قابلیت های مهم امنیتی این دستگاه اطلاع رسانی به کاربر در صورت عدم فعال کردن دزدگیر (به علت فراموشی) می باشد. (این ویژگی در حالت پیش فرض غیر فعال می باشد) چنانچه کاربر فراموش نماید سیستم حفاظتی محل مورد نظر را مسلح نماید اگر طی مدت 1 ساعت هیچ سنسوری تحریک نشود، پیام یادآوری به کاربر جهت مسلح کردن دزدگیر ارسال می شود. (جهت فعال سازی این ویژگی وارد منوی دستگاه شده، کد 64 را وارد و با دکمه ENTER حالت report off و برای غیر فعال سازی حالت report on انتخاب شود).

متن پیام به این شرح می باشد: **یادآوری:** کاربر گرامی سیستم حفاظتی شما طی یک ساعت گذشته غیر فعال می باشد.

توجه و اخطار: همکار گرامی لطفاً بعد از نصب دستگاه روی دیوار و اتمام سیم کشی زمانی که سوکت فلت 26 پین درب دستگاه را به بُرد داخل دستگاه متصل نمودید، حتماً دکمه Reset را یک ثانیه فشار داده و رها کنید. در غیر اینصورت صفحه نمایش دستگاه ناقص است و علایم را به درستی نمایش نمی دهد.

وارد کردن ، اضافه کردن و حذف کردن شماره تلفن و ریموت از طریق برنامه اندروید:

کاربر گرامی شما می توانید با مراجعه به وب سایت رسمی شرکت به آدرس www.GMK.ir و دریافت برنامه اندروید مشترک مدل GM910 GM890 نسبت به تغییر شماره تلفن، وارد کردن شماره تلفن، حذف شماره تلفن و حذف ریموت و از ده ها قابلیت دیگر این نرم افزار بهره مند شوید کار با نرم افزار بسیار آسان می باشد.

برخی از قابلیت های نرم افزار: وارد کردن شماره تلفن ، اضافه کردن شماره تلفن ، حذف کردن شماره تلفن ، حذف ریموت ، شارژ سیم کارت ، اطلاع از میزان شارژ سیم کارت ، فعال و غیر فعال کردن دزدگیر، باز کردن درب منزل کنترل وسایل برقی ، تغییر رمز عبور و ...

تغییر وضعیت خروجی های دستگاه (out1، out2، out3):

این دستگاه امکان تعیین وضعیت هر یک از خروجی های out1، out2، out3 را در 3 حالت مختلف لحظه ای ، دائم و تایmer (0 تا 240 ثانیه ویژه کرکره برقی) را دارا می باشد.

روش تنظیم: وارد منوی دستگاه شده کد 47 را وارد کرده و با دکمه # یکی از خروجی های out1، out2، out3 و با دکمه * وضعیت خروجی ها (لحظه ای ، دائم و تایمر) انتخاب نمایید. در صورتی که تایمر را انتخاب نموده اید برای تنظیم آن می توانید از عدد های 0 تا 9 استفاده نمایید. فقط در مدل GM910

کنترل وسایل برقی توسط SMS: (در مدل GM890 حتما باید از چهار رله مخصوص GM890 استفاده نمایید)

متن پیام	مدل GM910
P123456P911	فعال کردن خروجی دائم 1 - OUT1
P123456P910	غیر فعال کردن خروجی دائم 1 - OUT1
P123456P921	فعال کردن خروجی دائم 2 - OUT2
P123456P920	غیر فعال کردن خروجی دائم 2 - OUT2
P123456P931	فعال کردن خروجی دائم 3 - OUT3
P123456P930	غیر فعال کردن خروجی دائم 3 - OUT3

برای امنیت بیشتر حتماً کلیه رمزهای پیش فرض کارخانه ای دستگاه تغییر یابد.

متن پیام	مدل GM890
P123456P921	فعال کردن خروجی دائم 1 - OUT1
P123456P920	غیر فعال کردن خروجی دائم 1 - OUT1
P123456P931	فعال کردن خروجی دائم 2 - OUT2
P123456P930	غیر فعال کردن خروجی دائم 2 - OUT2
P123456P941	فعال کردن خروجی دائم 3 - OUT3
P123456P940	غیر فعال کردن خروجی دائم 3 - OUT3
P123456P951	فعال کردن خروجی دائم 4 - OUT4
P123456P950	غیر فعال کردن خروجی دائم 4 - OUT4

در صورت استفاده از کی پد خارجی، ریموت کنترل در دسترس همگان قرار نگیرد. ریموت کنترل و رمز مربوط به کد 42 و 43 مختص مدیر ساختمان می باشد.

کنترل پارت های 1، 2، 3 و کلیه پارت ها با رمزهای مخصوص به هر پارت: (مخصوص قابلیت KeyPad خارجی)

در این دستگاه شما می توانید سه منطقه به صورت مجزا را با رمز اختصاصی مربوط به هر منطقه کنترل نمایید. به طور مثال یک دستگاه را میتوان برای سه واحد مسکونی یک آپارتمان استفاده نمود که هر واحد دارای یک رمز مخصوص به خود می باشد. و این قابلیت توسط KeyPad، SMS، داخلی و KeyPad خارجی و از طریق تماس با دستگاه امکان پذیر است.

توجه مهم: چنانچه می خواهید از قابلیت کی پد خارجی استفاده نمایید، فقط از کدهای 44، 45 و 46 طبق جدول زیر استفاده نمایید. ضمناً ریموت کنترل و رمز مربوط به مدیر (کد 42) در دسترس همگان نباشد. (کد 42 رمز مدیر، این رمز مربوط به تنظیمات و کنترل کل سیستم از راه دور می باشد)، (کد 43، این رمز ویژه فعال و غیر فعال کردن کلیه پارت ها) می باشد.

رمزهای پیشفرض پارت ها		
کد	پارت	رمز پیشفرض
42	رمز مدیر	123456
44	پارت 1	111111
45	پارت 2	222222
46	پارت 3	333333
43	کلیه پارت ها	666666

تغییر رمز پارت ها از طریق پنل دستگاه مرکزی:

وارد منوی دستگاه شده (کد 43 مربوط به تغییر رمز کنترل کل پارت ها) (کد 44 مربوط به تغییر رمز پارت 1)، (کد 45 مربوط به تغییر رمز پارت 2) و (کد 46 مربوط به تغییر رمز پارت 3) می باشد. به طوری که با وارد کردن هر کدام از کدهای فوق، ابتدا رمز قدیمی پارت مربوط به خود را وارد کرده، سپس رمز جدید خود را دو مرتبه وارد و ENTER را بزنید. (رمزهای پیشفرض کارخانه ای پارت ها به صورت رو برو می باشد)

برای استفاده از این قسمت (کنترل پارت ها به صورت جدا) باید توسط SMS و کی پد داخلی و خارجی و تماس و به هیچ عنوان نباید از ریموت کنترل و رمز دسترسی به تمام پارت ها استفاده شود.

کنترل کلیه پارت ها توسط SMS:(رمز مجزا)

غیر فعال	فعال	SMS
P111111P0 زون 1 و 2 با سیم و زون 5 و 6 بی سیم غیر فعال می شود	P111111P1 زون 1 و 2 با سیم و زون 5 و 6 بی سیم فعال می شود	پارت 1
P222222P0 زون 3 با سیم و زون 7 بی سیم غیر فعال می شود	P222222P1 زون 3 با سیم و زون 7 بی سیم فعال می شود	پارت 2
P333333P0 زون 4 با سیم و زون 8 بی سیم غیر فعال می شود	P333333P1 زون 4 با سیم و زون 8 بی سیم فعال می شود	پارت 3
P666666P0 تمام زون ها غیر فعال می شود	P666666P1 تمام زون ها فعال می شود	پارت 3 ، 2 ، 1

کنترل کلیه پارت ها توسط KeyPad داخلی و خارجی:(رمز مجزا)

غیر فعال	فعال	KeyPad داخلی و خارجی
*111111#0 زون 1 و 2 با سیم و زون 5 و 6 بی سیم غیر فعال می شود	*111111#1 زون 1 و 2 با سیم و زون 5 و 6 بی سیم فعال می شود	پارت 1
*222222#0 زون 3 با سیم و زون 7 بی سیم غیر فعال می شود	*222222#1 زون 3 با سیم و زون 7 بی سیم فعال می شود	پارت 2
*333333#0 زون 4 با سیم و زون 8 بی سیم غیر فعال می شود	*333333#1 زون 4 با سیم و زون 8 بی سیم فعال می شود	پارت 3
*666666#0 تمام زون ها غیر فعال می شود	*666666#1 تمام زون ها فعال می شود	پارت 3 ، 2 ، 1

توجه: چنانچه می خواهید از کی پد خارجی استفاده نمایید و یا می خواهید سه منطقه را با سه رمز مجزا توسط SMS ، کی پد داخلی و خارجی کنترل نمایید تنظیمات ذیل را انجام دهید:
وارد منوی دستگاه شده کد 40 را وارد کرده و یکی از عدد های 1 تا 4 را انتخاب نمایید سپس توسط دکمه ENTER رمز دسترسی به پارت های مورد نظر را در حالت Enable (غیرفعال) قرار دهید و برای خروج دکمه EXIT را فشار دهید.

عدد 1 = رمز کنترل تمام پارت ها

عدد 1 = رمز کنترل تمام پارت ها

عدد 2 = رمز کنترل پارت 1

عدد 2 = رمز کنترل پارت 2

تغییر رمز پارت ها از طریق SMS : این امکان فقط برای مدیر، کسی که رمز اصلی دزدگیر کد 42 را در اختیار دارد و همچنین گزارش برای آن شماره تعریف شده باشد، امکان پذیر می باشد.

پارت 1	انتخاب رمز 1 الی 6 رقمی P1N رمز مدیر کد 42	P123456P1N9876
پارت 2	انتخاب رمز 1 الی 6 رقمی P2N رمز مدیر کد 42	P123456P2N9876
پارت 3	انتخاب رمز 1 الی 6 رقمی P3N رمز مدیر کد 42	P123456P3N9876
کلیه پارت ها	انتخاب رمز 1 الی 6 رقمی P4N رمز مدیر کد 42	P123456P4N9876

نحوه سیم کشی دستگاه ، به ترمینال های مربوطه

باطری حداکثر 7/2 آمپر را با رعایت جهت مثبت و منفی به این ترمینال متصل نمایید.	+BAT-
تغذیه ، چشم ها و سنسور ها را با رعایت جهت مثبت و منفی به این ترمینال متصل نمایید.	+AUX-
بلندگوی بیرونی حداکثر 25 وات به این ترمینال متصل نمایید.	SP
آژیر داخلی و سیرن اماكن را با رعایت جهت مثبت و منفی به این ترمینال متصل نمایید.	-SIR+
این ترمینال ویژه در بازکن و کنترل وسایل برقی می باشد حالت پیش فرض آن در باز کن (لحظه ای) می باشد در صورتی که بخواهید ویژه کنترل وسایل برقی استفاده کنید وارد منوی دستگاه شده کد 36 را وارد کرده و با فشار یک بار دکمه ENTER ، گزینه Level را انتخاب نمایید. ضمناً این ترمینال مانند یک کلید عمل می کند و دارای هیچ گونه خروجی ولتاژ نمی باشد.	DOOR OPEN
این دستگاه دارای 4 زون بسیم مستقل می باشد که ویژه فرمان های چشم ها یا سنسور ها مورد استفاده قرار می گیرد چنانچه پیش از یک چشم به هر زون متصل نمایید باید فرمان کلیه چشم ها را با هم سری کرده و به زون مورد نظر متصل نمایید.	Z1-Z2-Z3-Z4
این دستگاه دارای 4 زون بسیم می باشد که ویژه چشم ، سنسور ، مگنت و دتکتور بسیم مورد استفاده قرار می گیرد جهت سرت کردن سنسور های بسیم به دستگاه به صفحه 3 مراجعه کنید.	Z5-Z6-Z7-Z8
این ترمینال ویژه اتصال به کی پد خارجی می باشد. که باید با رعایت جهت + و - به کی پد خارجی دستگاه متصل شود.	+DATA-
این ترمینال ویژه اتصال به 4 رله کنترل وسایل برقی می باشد در صورت نیاز 4 رله مخصوص GM890 را تهیه و به این ترمینال متصل نمایید - (فقط در مدل GM890)	CONTROL
جهت کنترل وسایل برقی (توضیحات در صفحه های 19 و 13 می باشد) - (فقط در مدل GM910)	OUT1-OUT2-OUT3
جهت اتصال خط تلفن به دستگاه - (فقط در مدل GM910)	TEL
جهت اتصال به 12+ کی پد خارجی با رعایت جهت مثبت و منفی	+KEY-

نحوه سیم کشی KeyPad خارجی به دستگاه: همکار گرامی جهت اتصال KeyPad خارجی به دستگاه ابتدا برق و باطری دستگاه را قطع، سپس چهار رشته سیم از دستگاه مرکزی به KeyPad خارجی متصل گردد. در رشته سیم از ترمینال +DATA دستگاه مرکزی به ترمینال -DATA+ مربوط به KeyPad خارجی و دو رشته سیم دیگر از KEY+ دستگاه مرکزی به 12+ کی پد خارجی با رعایت جهت مثبت و منفی متصل شود. پس از اتمام سیم کشی برق و باطری دستگاه را وصل نمایید. **توجه:** دکمه های F1 و F2 و ENTER بدون استفاده می باشد. (از کی پد خارجی فقط برای فعال و غیر فعال کردن دستگاه استفاده می شود).

همکار گرامی در صورت بروز هرگونه اشکال یا سوال هنری با تلفن مرکز خدمات پس از فروش GMK با شماره 051-52-24-1003 تماس حاصل نمایید.

ساعت تماس 8 صبح الی 17 بعد از ظهر

در غیر این ساعت به تماس ها پاسخ داده نمی شود.

پاسخگویی در طول تمام ایام هفته ، به جز تعطیلات رسمی امکان پذیر می باشد.
اطلاع بیشتر در مورد ساعت کاری شرکت در وب سایت رسمی GMK

روش تنظیم جامپر های تجهیزات بی سیم به دستگاه قبل از ساخت (فرکانس ۳۱۵)

L	N	H
A0		
A1		
A2		
A3		
A4		
A5		
A6		
A7		
D0		
D1		
D2		
D3		

L	N	H										
D3	D2	D1	D0	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	A0	

روش تنظیم جامپر های مگنت بی سیم:

جهت کد دادن مگنت بی سیم جامپرهای **D0** تا **D3** باید بسته شود جامپر **D0** در سمت **L** جامپر **D1** در سمت **L** قرار می گیرد جامپر **D2** در سمت **H** و جامپر **D3** در سمت **L** قرار بگیرد و از جامپرهای (**A0** الی **A7**) را به صورت دلخواه و متفاوت بچینید، سپس باطری مگنت را در جای خود قرار داده و طبق دفترچه راهنمای مگنت را ساخت کنید.

روش تنظیم جامپر های چشم بی سیم **GAP** و **STEELBAT** و **MSCO**:

جهت کد دهی چشم بی سیم لازم است جامپرهای **D0-D1-D2-D3** بسته شود جامپر **D0** در سمت **H** جامپر **D1** در سمت **L** و جامپر **D3** در سمت **H** قرار گیرد و الباقی جامپرهای **D2** به صورت دلخواه و متفاوت بچینید.

چشم را روشن نموده حال طبق دفترچه راهنمای چشم را با دستگاه ساخت نمایید.

روش تنظیم جامپر های دتکتور بی سیم **Faierwall** و **MSCO** و **STEELBAT**:

L	N	H										
D3	D2	D1	D0	A7	A6	A5	A4	A3	A2	A1	A0	

جهت کد دهی دتکتور بی سیم لازم است جامپرهای **D0** الی **D3** بسته شود جامپر **D0** در حالت **H** جامپر

در حالت **H** جامپر **D2** در حالت **L** و جامپر **D3** در حالت **H** قرار بگیرد و جامپرهای (**A0** الی **A7**) به صورت دلخواه و متفاوت چیده شود. دتکتور را روشن نموده و طبق دفترچه راهنمای دتکتور را با دستگاه ساخت نمایید.

روش تنظیم جامپر های چشم بی سیم **FOX**:

جامعپرهای **A0** تا **A9** باید به طور اتفاقی قرار گیرند جامپر های **A10** و **A11** حتماً باید در سمت چپ (**L**) باشند

توجه ((مهم))

در صورتی که بیش از ۱ چشم ، دتکتور یا مگنت بی سیم قرار است به دستگاه ساخت نمایید حتماً قبل از ساخت کردن باید علاوه بر تنظیم جامپر های **D0** تا **D3** جامپر های **A0** تا **A7** هر چشم را به صورت متفاوت بچینید در غیر این صورت دستگاه بیش از یک سنسور یا مگنت و یا چشم بی سیم را قبول نمی کند در صورتی که بدون تغییر جامپرها ، سنسور چشم یا مگنتی را به دستگاه ساخت کرده اید باید مطابق صفحه ۳ سنسورهای بی سیم آن زون را حذف کرده و پس از تغییر جامپرها مجدد ساخت نمایید ضمناً پس از ساخت کردن چشم بی سیم ، چشم مورد نظر را خاموش کرده و سپس چشم بعدی را ساخت نمایید.

برخی از ویژگی های منحصر به فرد دستگاه GM910 و GM890

گزارش ورود و خروج محرومراه و اعلام آن بصورت SMS (به شماره های تعیین شده) امکان پخش فوری آلام و تماس و در صورت قطع برق و به صورت تاخیری 5 دقیقه، 1، 2.5 و 4.5 ساعت مجهز به سیستم حفاظت SP: در صورت قطع شدن سیم بلند گوی بیرونی یا سوختن آن، آریز داخلی، سیرون و تلفن کننده فعال می گردد فعال و غیر فعال کردن PART1 و PART2 و PART3 از طریق SMS، تماس با دستگاه، ریموت کنترل و کنترل توسط کی پد داخلی و کی پد خارجی قابلیت تبدیل هر زون به عنوان زون فوری، تاخیری، دینگ دانگ، 24 ساعته NormalClose، NormalOpen، حریق، سرفت و پدال به صورت پا سیم و بی سیم دارای قابلیت ویژه حفاظت دو برابر (بار اول باریموت غیرفعال شود و بعد از 30.15 و 45 ثانیه با SMS یا KeyPad در غیر این صورت دستگاه آلام می دهد)

[دارای امکان ثبت وقایع با 60 ثانیه با نمایش بر روی LCD] حافظه با نمایش بر روی LCD تست شماره گیری حافظه مورد نظر کنترل و توقف سیستم شماره گیری تغییر رمز از طریق KeyPad و KeyPad نمایشگر و حافظه آلام کنترل از راه دور (برد بالا) دارای منوی فارسی سخنگو از طریق تلفن دارای استراق سمع قوی (شنود صدای محیط) انتخاب حالت تحریک سطحی و لحظه ای

[کی پد داخلی و خارجی و ریموت کنترل + SMS + تماس] قابلیت فعال و غیر فعال کردن دستگاه توسط SMS + تماس دارای ساعت دیجیتال، تاریخ شمسی، ایام هفته و نمایشگر LCD با نور آبی برنامه ریزی کلیه تنظیمات دزدگیر از طریق KeyPad بدون نیاز به باز کردن دستگاه تایmer 24 ساعته ویژه فعال و غیر فعال شدن دزدگیر در ساعت و تاریخ دلخواه دارای 8 زون با سیم و بی سیم قابل تفکیک برای سه منطقه به صورت مجزا گزارش فعال یا غیر فعال کردن هر قسمت به صورت مجزا حفاظت، فعال یا غیر فعال کردن سه منطقه مختلف به صورت مجزا تنها با یک دستگاه فعال یا غیر فعال کردن یک وسیله برقی و باز کردن درب منزل توسط SMS، ریموت، تماس با دستگاه تایmer 24 ساعته ویژه کنترل وسائل برقی یا درب باز کن - حذف ریموت توسط SMS

15 حافظه سخنگو جهت اعلام سرفت و حریق کاملا هوشمند قابلیت ویژه: ضبط 2 پیام مجزا (ویژه اعلام سرفت و اعلام حریق) ستد شدن 15 عدد ریموت کنترل با ارائه کد امنیتی و شناسایی

ذخیره سازی دستگاه بی سیم (چشم، دتکتور و مگنت بی سیم) برای هر زون مجزا مشاهده میزان شارژ سیم کارت از طریق KeyPad و KeyPad دارای 2 حالت MODE کاری مجزا Mode1 و Mode2

ارسال پیام یادآوری به مدیر جهت غیر فعال بودن دزدگیر (به علت فراموشی) کنترل سه منطقه با سه رمز مجزا توسط KeyPad خارجی اعلام موجودی شارژ سیم کارت دزدگیر 1000 تومان به صورت خودکار توسط SMS شارژ سیم کارت از طریق KeyPad و KeyPad (پشتیبانی از کلیه سیم کارت های موجود) اخطار به کاربر، در صورت ارسال رمز اشتباه در قالب پیامک فارسی سرعت شماره گیری فوق العاده بالا (آغاز شماره گیری در کمتر 3 ثانیه) اعلام هشدار قطع و وصل برق از طریق SMS، آلام و تلفن به صورت کاملا سخنگو عدم مسدود شدن سیم کارت در صورت ارسال رمز شارژ سیم کارت گزارش فعال و غیر فعال شدن رله خروجی در قالب پیامک فارسی استعلام وضعیت دستگاه و وضعیت برق شهر توسط SMS دارای سه رمز مجزا برای هر سه پارت - دارای نرم افزار اندروید

قابلیت های ویژه مدل GM910

دارای سیستم شماره گیری تن و پالس سرعت شماره گیری تن از 1 الی 3 برنامه عدم تداخل با هر نوع مودم ADSL

[قابلیت راه اندازی با هر نوع خط تلفن (شهری و روتایی)]

کنترل 4 وسیله برقی توسط SMS، تماس، برنامه اندروید