

دفترچه راهنمای جامع دزدگیر اماکن GMK

S3, S4, S5, SMART

Q1 pro, M1 pro, Q4 pro

مدل های دارای پسوند PLUS

تجهز به ریموت هاپینگ کد می باشند



طم شیرین امنیت با محصولات GMK



برای اولین بار در صنعت حفاظت کشور، GMK اولین و تنها دزدگیر اماکن دارای بیمه نامه سرقت و تضمین کیفیت محصول از معتبرترین شرکت بیمه‌ای ایران



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت



فهرست

01.....	روش وارد شدن به منوی تنظیمات دستگاه - انتخاب زبان پیامک ها.....
01.....	روش سمت یا اضافه کردن ریموت کنترل و ارائه کد شناسایی ریموت توسط دستگاه.....
01.....	ست کردن ریموت کنترل با پیامک - نحوه سمت کردن ریموت در mode 2 با پیامک.....
01.....	تغییر نام ریموت - حذف ریموت کنترل توسط SMS.....
02.....	فعال یا غیر فعال سازی کلی ریموت ها با پیامک - حذف ریموت کنترل از طریق پنل دستگاه مرکزی.....
02.....	ست کردن تجهیزات بی سیم - تنظیمات شیفت کاری - زمان بندی عملکرد ریموت.....
02.....	حذف کلی زمان بندی عملکرد ریموت - تغییر نام زون.....
03.....	حذف سنسور های بی سیم: تنظیمات زون های با سیم و بیسیم 1 الی 8 به صورت دلخواه.....
03.....	حذف تکی یا کلی نام زون ها و برگشت به حالت پیش فرض کارخانه - اطلاعات مربوط به تنظیمات پدال.....
04.....	وارد کردن شماره تلفن ها در حافظه ی دستگاه و تعریف ویژگی برای هریک از آن ها.....
04.....	حذف تکی شماره تلفن - حذف کلی شماره تلفن های دستگاه.....
04.....	تست شماره گیری داخل حافظه دستگاه - روشن تنظیم قابلیت تک آزیر.....
05.....	روش تنظیم مدت زمان آلارم در هنگام تحریک شدن: (پیش فرض 3 دقیقه).....
05.....	تنظیمات اولیه شارژ سیمکارت دزدگیر از طریق KeyPad و SMS
05.....	روش شارژ سیمکارت از طریق KeyPad و SMS
05.....	تنظیمات اولیه اطلاع از شارژ سیمکارت دزدگیر از طریق KeyPad و SMS
05.....	روش استعلام میزان شارژ سیمکارت دزدگیر از طریق KeyPad و SMS
05.....	انتخاب حالت و تعریف کارایی Mode1 و Mode2 - ریموت مجزا ویژه Mode2
05.....	عملکرد دکمه های ریموت کنترل در حالت Mode1 و Mode2
06.....	فعال و غیر فعال کردن دزدگیر در حالت Mode1 و Mode2 توسط SMS
06.....	فعال و غیر فعال کردن دزدگیر در حالت Mode2 توسط KeyPad
07.....	فعال و غیر فعال کردن دزدگیر در حالت Mode1 توسط KeyPad
07.....	فعال و غیر فعال دزدگیر با پیامک در حالت بیصدا - روشن مشاهده یا استعلام ثبت وقایع از طریق منو یا پیامک.....
07.....	فعال و غیر فعال کردن زون دینگ دانگ از راه دور - تنظیم ساعت - تنظیم تاریخ - تنظیم ایام هفته.....
07.....	نحوه سری کردن سنسورها
08.....	شرایط کنترل از راه دور سیستم از طریق تماس - تنظیم تایмер رله خروجی دستگاه - حفاظت دو برابر
09.....	انتخاب تحریک سطحی و لحظه ای - فعال و غیر فعال کردن سیستم حفاظت بلندگو.....

فهرست

09.....	تنظیمات مربوط به هشدار قطع برق - استعلام وضعیت دستگاه و وضعیت برق شهر.....
09.....	ضبط و پخش صدا (ویژه حریق و سرقت) - استعلام ریموت های سنتی شده با پیامک.....
10.....	فعال سازی استعلام وضعیت روزانه دستگاه - استعلام شمارهای ثبت شده با پیامک.....
10.....	تنظیم قابلیت اعلام وضعیت خودکار سنسور های بیسیم.....
10.....	کنترل یک وسیله برقی توسط SMS ، ریموت و تلفن همراه یا ثابت - با قابلیت تایмер.....
10.....	فعال و غیرفعال کردن گزارش دهی DOOR OPEN.....
11.....	باز کردن درب منزل توسط SMS ، ریموت و تلفن همراه یا ثابت - با قابلیت تایmer.....
11.....	تغییر وضعیت رله خروجی (اتصال رله در حالت ARM یا ALARM)
11.....	تنظیم قابلیت اعلام ضعیف بودن سیگنال آنتن با پیامک یا از طریق منو.....
11.....	حذف یا فعال سازی مجدد زون اعلام حریق ، به دلیل خرابی یا خطای سنسور.....
12.....	فعال و غیرفعال کردن پارت مورد نظر توسط کی پد و SMS - تغییر رمز پارت ها از طریق SMS
12.....	روش فعال کردن پارت مورد نظر از طریق KeyPad - نحوه سیم کشی KeyPad خارجی به دستگاه.....
13.....	روش تغییر رمز منوی تنظیمات دستگاه از طریق KeyPad
13.....	روش تغییر رمز فعلی و غیر فعلی کردن دزدگیر (رمز مدیر) از طریق KeyPad - تغییر رمز دزدگیر از طریق SMS
13.....	کردن رمزهای دستگاه به علت فراموشی رمز - تغییر رمز پارت ها از طریق KeyPad Reset
13.....	تنظیم تایمر فعال و غیر فعال شدن دزدگیر در زمان های دلخواه.....
14.....	کردن کل تنظیمات دستگاه به تنظیمات کارخانه ای به 2 روش مختلف.....
14.....	پیغام یادآور غیرفعال بودن دزدگیر از طریق SMS - برنامه اندروید و قابلیت ها.....
15.....	تفاوت میان مدل های دستگاه اعلام سرقت - تنظیمات قطع برق با پیامک.....
15.....	تنظیمات و کنترل رله دوم در مدل های S4 , S5 , SMART
15.....	ویژه دانلود و نصب نرم افزار مانیتورینگ ویندوز و موبایل QR code
16.....	پارت بندی زون ها در مدل های S3, S4 , S5, SMART , Q1 PRO , M1 PRO , Q4 PRO
16.....	آشنایی با دستگاه SMART (تحت شبکه) - نحوه اتصال دستگاه به مودم
17.....	فعال کردن دسترسی به اینترنت در دستگاه - نحوه افزودن دستگاه به نرم افزار مانیتورینگ
17.....	نحوه استعلام IMEI دستگاه - بررسی وضعیت اتصال به اینترنت.....
17.....	استعلام نام کاربری و پسورد مودم - کنترل دستگاه از طریق اینترنت - تنظیمات گزارش دهی ارتباطات دستگاه
18.....	راهنمای مربوط به ترمینال های دستگاه مرکزی - جدول رفع معایب احتمالی - نحوه ارتباط با پشتیبانی.....
19.....	روش تنظیم جامپر های تجهیزات جانبی بی سیم
20.....	برخی از ویژگی های جامع - قابلیت های مدل smart (تحت شبکه)

روش وارد شدن به منوی تظاهرات دستگاه:

ابتدا دکمه PROG را زده سپس رمز ورود (123456) را با فشارید اگر رمز واردہ صحیح باشد عبارت ظاهر می شود و شما می توانید طبق دفترچه، تنظیمات دلخواه را انجام دهید.

دستگاهی که در اختیار دارید مجهز به شرح ذیل است: (رمز پیش فرض 123456 می باشد)

- ۱) رمز ورود به منوی دستگاه ویژه تنظیمات و برنامه ریزی دستگاه
- ۲) رمز فعال و غیر فعال (از طریق تلفن همراه یا ثابت - SMS - برنامه اندروید)

انٹاپ بزار سامکھیا:

این دستگاه‌های خود را به سه زبان فارسی، انگلیسی و عربی ارسال نماید برای تغییر زبان از طریق منوبه روش ذیل عمل کند.

با فشردن کلید Enter مقدار ۹۰ را انتخاب نماید.

رسالت اضافه کنترل رموز تراویث دستگاه (فرکانس ۳۱۵):

پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد 30 Remote Set ظاهر می شود حال دکمه * را فشار داده و نگه دارید، سپس دکمه  ریموت را یک لحظه فشار دهید، صدای (بیپ) شنیده می شود که به معنای ستشدن ریموت می باشد. (دستگاه قابلیت ستشدن ریموت نام ریموت با علائم A-B-C-D-E-F-G-H-I-G-K-L-M-N-O نمایش داده می شود).

نکته: چنانچه هنگام است کردن به جای دکمه دکمه دیگری را بزنید حتماً باید ریموت ستشده را حذف و مجددآست نمایید.

ست کردن ریموت کنترل سایمک :

جهت انجام این کار می توانید با ارسال پیامک ذکر شده و تا ۳ ثانیه پس از شنیدن صدای بوق از دستگاه با نگه داشتن دکمه قفل باز ()، ریموت مورد نظر را سرت نمایید.

M1 PRO و Q1 PRO فرمان ساکو پرای مدل های prs رمز مدیر

نحوه ست کردن رموز در مدل mode 2 با سامگ (این قابلت در مدل M1 PRO و Q1 PRO وجود ندارد) :

پارت 1 ➤ رمز مدیر prs1 پارت 2 ➤ رمز مدیر prs2 پارت 3 ➤ رمز مدیر prs3

تغییرنامه ایمپووت: برای تغییرنامه ایمپووت ذکر شده هی توانید اقدام به انجام این کار نمایید.

مثال تغییر:
نام ریموت A: p123456prnA

ڈف ریبوٹ کنسل ٹسٹ SMS

برای حذف یکی از ریموت‌های سیمکارت دستگاه پیامگ نمایید. کد مربوطه را به روشن ذیل عملکرد و سپس کد مربوطه را به سیمکارت دستگاه پیامگ نمایید.

مثال: p123456psA

فعال یا غیرفعال سازی کلی ریموت‌ها با پیامک :

به روش‌های ذیل می‌توانید کلیه ریموت‌های سیستم شده به دستگاه را از هدار خارج یا به هدار وارد نمایید.

▶ فرمان پیامکی برای فعال سازی ریموت‌ها رمز مدیر pre

▶ فرمان پیامکی برای غیرفعال سازی ریموت‌ها رمز مدیر prd

توجه مهم: هنگام قرار دادن و یا تعویض سیمکارت حتماً برق و باتری متصل به دستگاه را قطع نمایید. در غیر این صورت مازول سیمکارت صدمه دیده و شامل گارانتی نمی‌باشد.

حذف ریموت کنترل از طریق پنل دستگاه مرکزی:

پس از وارد شدن به منوی دستگاه، کد 30 را وارد نمایید گزینه Remote Set ظاهر می‌شود. حال اگر عدد 1 را به مدت 5 ثانیه نگه دارید آخرین ریموت سیستم شده حذف می‌گردد و اگر عدد 2 را به مدت 5 ثانیه نگه دارید کل حافظه ریموت‌ها حذف خواهد شد.

ست کردن تجهیزات بی‌سیم (فرکانس 315):

کد های 21-22-23 و 24 (زون های 5 - 6 - 7 و 8) مربوط به زون‌های بی‌سیم می‌باشند. 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 می‌شنوید ضمناً سنسورها باید به صورت تکی تحریک و سپس سمت شوند.

تنظیمات شیفت کاری - زمان‌بندی عملکرد ریموت:

در صورتی که بخواهید هریک از ریموت‌های مد نظرتان فقط در ساعات خاصی از روز کار کنند می‌توانید با استفاده از این قابلیت و به روش ذیل از طریق هنر برای آنها شیفت کاری ایجاد نمایید.

▶ انتخاب ریموت A تا O ▶ انتخاب گزینه Edit یا Enter ▶ انتخاب حافظه ▶ کد 98 ▶ با دکمه Enter 15 الی 2 باعده 1 و 2

▶ فشردن دکمه prog ▶ وارد کردن تایم شروع فعال شدن ▶ ENTER ▶ وارد کردن تایم اتمام فعال بودن ▶ ENTER

▶ prog ▶ Enter ▶ 95 ▶ Enter

حذف کلی زمان‌بندی عملکرد ریموت:**تغییر نام زون:**

یکی از قابلیت‌های مهم این دستگاه تغییر نام زون می‌باشد که می‌توان با استفاده از روش ذیل نام زون مورد نظر خود را به صورت دلخواه ویرایش و انتخاب نمایید؛ در مدل‌های Q4 PRO، S5، S4، SMART و Q4 PRO اگر زون مورد نظر تک رقم بود باید قبل از عدد، 0 قرار داده شود.

نام {وارد کردن عدد زون 1 تا 8} رمز مدیر prd ▶ نحوه تغییر نام زون با پیامک

. سنسور اتاق خواب p123456pzn1 ▶ هشال تغییر نام زون 1

حذف سنسورهای بی‌سیم:

پس از وارد شدن به منوی دستگاه، زون مورد نظر را از 21 الی 24 انتخاب نمایید، حال برای حذف آخرين سنسور سمت شده عدد 4 و برای حذف کلیه سنسورها عدد 5 را 5 ثانیه نگه دارید.

تنظیمات زون‌های با سیم و بی‌سیم 1 الی 8 به صورت دلخواه (در صورت نیاز) :

در حالت پیش‌فرض کارخانه‌ای نیازی به تنظیم زون‌های منمی‌باشد.

کد زون بی‌سیم				
8	7	6	5	زون
24	23	22	21	کد

کد زون با سیم				
4	3	2	1	زون
14	13	12	11	کد

پس از وارد شدن به منوی دستگاه کد زون مورد نظر را وارد کرده و تنظیمات آن را با فشار مکریکی از اعداد طبق جدول ذیل انجام دهید و در پایان دکمه **ENTER** را بفشارید.

زون بی‌سیم	زون با سیم	ویرگی
انتخاب حالت فوری یا تاخیری	انتخاب حالت فوری یا تاخیری	عدد 1
انتخاب حالت دینگ دانگ	انتخاب حالت دینگ دانگ	عدد 2
انتخاب حالت 24 ساعته	انتخاب حالت 24 ساعته	عدد 3
حذف آخرین سنسور سمت شده	Normal Close یا Normal Open	عدد 4
حذف تمام سنسورها	انتخاب حالت حریق یا سرقت	عدد 5
انتخاب حالت حریق یا سرقت	انتخاب حالت پدال	عدد 6
انتخاب حالت پدال		عدد 7

حذف تکی یا کلی نام زون‌ها و برگشت به حالت پیش‌فرض کارخانه :

برای حذف کردن نام زون یا تمام زون‌ها می‌توانید به دو روش ذکر شده اقدام نمایید.

حذف تکی

▶ prog ▶ کد زون مورد نظر ▶ Clear ▶ فشردن Enter

حذف کلی

▶ prog ▶ Enter ▶ رمز 101 ▶ Enter

اطلاعات مربوط به تنظیمات پدال :

در صورت استفاده از پدال، شماره تلفن‌های مختص به پدال را در حافظه 16 تا 20 ذخیره و گزینه‌های D و S را بسته به نیاز تنظیم نمایید و زون مورد نظر را در حالت 24 ساعته و پدال (For Telephone) قرار دهید.

نحوه عملکرد پدال: در حالت تحریک اولیه تنها شماره گیری شماره تلفن‌های مربوط به پدال و ارسال SMS بدون آلام می‌باشد و با تحریک دوم، آلام دستگاه فعال می‌گردد.



نکته: سوئیچ قرمز رنگ تعبیه شده بر روی این برد، جهت فعال و غیرفعال کردن زون‌ها می‌باشد. برای استفاده از هر زون، پس از اتصال سنسور، سوئیچ همان زون را برعکس حالت پیش‌فرض کارخانه قرار دهید.

وارد کردن شماره تلفن‌ها در حافظه‌ی دستگاه و تعریف ویژگی برای هریک از آن‌ها:

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

توجه: حافظه 16 تا 20 مختص پدال می‌باشد.

پس از وارد کردن شماره تلفن و قبل از فشردن دکمه ENTER می‌توانید با فشردن دکمه‌های * و # بسته به نیاز خود ویژگی‌های هر شماره را طبق جدول ذیل تعریف کنید.

علائم	توضیحات
D	با فشار مکرر دکمه *، حرف D ظاهر شده که به معنای برقراری تماس می‌باشد
S	با فشار مکرر دکمه *، حرف S ظاهر شده که به معنای ارسال SMS می‌باشد
DS	با فشار مکرر دکمه *، حرف DS ظاهر شده که به معنای برقراری تماس و ارسال SMS می‌باشد
R	با فشار مکرر دکمه #، حرف R ظاهر شده که به معنای ارسال گزارش ورود و خروج افراد دارای ریموت می‌باشد
r	با فشار مکرر دکمه #، حرف r ظاهر شده که به معنای اعلام هشدار قطع و وصل برق، گزارش حفاظت دو برابر، امکان تماس با دستگاه، گزارش دهی خروجی رله‌ها، اعلام میزان شارژ سیمکارت دزدگیر می‌باشد.
Rr	با فشار مکرر دکمه #، حرف Rr ظاهر شده که شامل امکانات R و r می‌باشد
M	با فشار مکرر دکمه #، حرف M ظاهر شده که به معنای دسترسی به امکانات Rr و مدیریت کامل دستگاه شامل تمامی گزارش‌ها از جمله اعلام قطع و وصل برق، اعلام حذف و اضافه شدن شماره، اعلام حذف یا استشدن ریموت جدید، استعلام وضعیت کلی دستگاه، اعلام وضعیت فعال و غیرفعال شدن دستگاه توسط کی پد، پیامک، نرم افزار، ریموت، تماس و تایمر دسترسی به تنظیمات کلی از جمله تغییرنام زون، تغییرنام ریموت، اعلام وضعیت روزانه، اعلام وضعیت سنسورهای بیسیم، استعلام شماره ها و ریموت‌های ثبت شده، دریافت و قایع بصورت پیامکی، فعال و غیرفعال کردن کلیه ریموت‌ها از راه دور، فعال و غیرفعال کردن بصورت بی‌صدا و کنترل دینگ دانگ و تغییر رمز توسط SMS می‌باشد (حداکثر برای 2 حافظه می‌توان این قابلیت را انتخاب نمود)

حذف تکی شماره تلفن: پس از ورود به منوی دستگاه کد 51 را وارد کرده سپس شماره حافظه مورد نظر انتخاب

و ENTER را بزنید سپس با دکمه CLEAR شماره را حذف نمایید و در انتهای مجدداً ENTER را بزنید.

حذف کلی شماره تلفن‌های دستگاه: پس از ورود به منوی دستگاه کد 52 را وارد کرده سپس دکمه 1 را به مدت 5 ثانیه نگه دارید، کل شماره‌ها حذف می‌شوند.

تست شماره گیری 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.

روش تنظیم قابلیت تک آریز:

پس از ورود به منوی دستگاه، کد 31 را وارد نمایید، با فشار مکرر دکمه ENTER یکی از حالت‌های ذیل را انتخاب نمایید.

الف - فقط بلندگوی داخلی **ب** - بلندگوی داخلی ، SIREN **ج** - بلندگوی داخلی ، SP و SIREN

► انتخاب یکی از حالت‌های فوق با فشار مکرر دکمه ENTER ► EXIT ► کد 31

روش تنظیم مدت زمان آلارم در هنگام تحریک شدن (پیش فرض 3 دقیقه) :

کد 32

انتخاب 1 الی 5 دقیقه با فشار مکرر دکمه ENTER

EXIT

تنظیمات اولیه شارژ سیمکارت دزدگیر از طریق KeyPad و SMS :

وارد منوی دستگاه شده، کد 55 را وارد نمایید حال کد دستوری شارژ سیمکارت را طبق جدول ذیل وارد نموده و با دکمه ENTER ذخیره نمایید.

140##	کد دستوری جهت شارژ همراه اول	*141*#	کد دستوری جهت شارژ اینسل
140#		کد دستوری جهت شارژ رایتل	

p123456 p c رمز شارژ

روش شارژ سیمکارت از طریق KeyPad و SMS :

از طریق SMS	رمز شارژ p c رمز مدیر	▶	ارسال به سیمکارت داخل دستگاه
-------------	-----------------------	---	------------------------------

از طریق KeyPad	کد 57	▶	وارد کردن رمز شارژ
----------------	-------	---	--------------------

▶ enter

تنظیمات اولیه اطلاع از شارژ سیمکارت دزدگیر از طریق KeyPad و SMS :

وارد منوی دستگاه شده، کد 53 را وارد نمایید حال کد دستوری شارژ سیمکارت را طبق جدول ذیل وارد نموده و با دکمه ENTER ذخیره نمایید.

کد دستوری جهت شارژ همراه اول *140*11#	کد دستوری جهت شارژ اینسل *141*1#
*140#	

روش استعلام میزان شارژ سیمکارت دزدگیر از طریق SMS و KeyPad :

از طریق SMS	رمز P5 رمز دستگاه	▶	ارسال به سیمکارت داخل دستگاه
-------------	-------------------	---	------------------------------

از طریق KeyPad	در منوی تنظیمات، کد 56 را وارد کرده بعد از چند ثانیه مانده شارژ بروی LCD نمایش داده می‌شود
----------------	--

انتخاب حالت و تعریف کارایی MODE1 و Mode2 و Mode3 (پیش فرض دستگاه Mode1 می‌باشد) :

در Mode2 می‌توانید 3 منطقه را به صورت مجزا کنترل کنید، برای انتخاب وارد منوی دستگاه شده سپس کد 35 را وارد کرده و با دکمه ENTER حالت Mode1 یا Mode2 را انتخاب نمایید.

ریموت مجزا و پنهان Mode2 :

هنگامی که بخواهید از Mode2 دستگاه استفاده کنید می‌توانید به روش ذیل ریموت‌های خود را برای هر پارت به صورت مجزا سمت نمایید.

نگه داشتن هم‌زمان دکمه * و دکمه # ریموت ▶ ENTER ▶ انتخاب پارت 1 تا 3 با اعداد صفحه کلید ▶ کد 30

عملکرد دکمه‌های ریموت کنترل در حالت Mode1 :

دستگاه فعال - کل زون‌ها فعال می‌گردد.		
دستگاه غیرفعال - کل زون‌ها غیرفعال می‌گردد.		
دستگاه در حالت نیمه فعال 1 قرار می‌گیرد و زون 1 و 2 با سیم و زون 5 و 6 بی‌سیم فعال می‌گردد.	P1	
دستگاه در حالت نیمه فعال 2 قرار می‌گیرد و زون 3 و 4 با سیم و 7 و 8 بی‌سیم فعال می‌گردد.	P2	
اگر در حالت LEVEL باشد، یک بار فشار دادن دکمه ON، و با فشار مجدد OFF می‌شود.		
اگر در حالت PULSE باشد به صورت لحظه‌ای عمل می‌کند.		

عملکرد دکمه‌های ریموت کنترل در حالت Mode2 :

در MODE2 این دکمه عملکردی ندارد	P1	با فشردن این دکمه پارت مورد نظر فعال نمی‌شود
در MODE2 این دکمه عملکردی ندارد	P2	با فشردن این دکمه پارت مورد نظر غیرفعال نمی‌شود
اگر در حالت LEVEL باشد، با یک بار فشار دادن ON، و با فشار مجدد OFF می‌شود. اگر در حالت PULSE باشد به صورت لحظه‌ای عمل می‌کند.		

توجه: این دستگاه دارای قابلیت منحصر به فردی بوده که به مصرف کننده این امکان را می‌دهد، در صورت نیاز محل نصب را به دو یا سه بخش مستقل تقسیم کند، در اینصورت باید ریموت هایی برای بخش یک (زون 1 و زون 2 با سیم و 5 و 6 بی‌سیم) و ریموت هایی برای بخش دو (زون 3 با سیم و زون 7 بی‌سیم) و ریموت هایی برای بخش سه (زون 4 با سیم و 8 بی‌سیم) است نمایید و ریموت‌ها و رمز هر بخش بصورت کاملاً مستقل خواهد بود، در این حالت فقط دکمه‌های (■ و □) ریموت عملکرد خواهند داشت، جهت سنت کردن ریموت ویژه هر پارت به صفحه 5 مراجعه نمایید.

فعال و غیرفعال کردن دزدگیر در حالت SMS توسط Mode1 :

فعال کردن کل سیستم = در این حالت کل زون‌های دستگاه فعال می‌گردد.	P123456P3
غیرفعال کردن کل سیستم = در این حالت کل زون‌های دستگاه غیرفعال می‌شود	P123456P0
فعال کردن حالت نیمه فعال 1 = فعال شدن زون‌های 1 و 2 با سیم و 5 و 6 بی‌سیم	P123456P1
فعال کردن حالت نیمه فعال 2 = فعال شدن زون‌های 3 و 4 با سیم و 7 و 8 بی‌سیم	P123456P2

فعال و غیرفعال کردن دزدگیر در حالت SMS توسط Mode2 :

فعال کردن Part1 = زون 1-2 با سیم و زون 5 و 6 بی‌سیم فعال می‌گردد	P123456P11
غیرفعال کردن Part1 = زون 1-2 با سیم و زون 5 و 6 بی‌سیم غیرفعال می‌گردد	P123456P10
فعال کردن Part2 = زون 3 با سیم و زون 7 بی‌سیم فعال می‌گردد	P123456P21
غیرفعال کردن Part2 = زون 3 با سیم و زون 7 بی‌سیم غیرفعال می‌گردد	P123456P20
فعال کردن Part3 = زون 4 با سیم و زون 8 بی‌سیم فعال می‌گردد	P123456P31
غیرفعال کردن Part3 = زون 4 با سیم و زون 8 بی‌سیم غیرفعال می‌گردد	P123456P30
غیرفعال کردن کل پارت‌ها (1-2-3)	P123456P0

فعال و غیرفعال کردن دزدگیر در حالت KeyPad توسط Mode2 :

فعال کردن Part1 = زون 1-2 با سیم و زون 5 و 6 بی‌سیم فعال می‌گردد	*123456#11
غیرفعال کردن Part1 = زون 1-2 با سیم و زون 5 و 6 بی‌سیم غیرفعال می‌گردد	*123456#10
فعال کردن Part2 = زون 3 با سیم و زون 7 بی‌سیم فعال می‌گردد	*123456#21
غیرفعال کردن Part2 = زون 3 با سیم و زون 7 بی‌سیم غیرفعال می‌گردد	*123456#20
فعال کردن Part3 = زون 4 با سیم و زون 8 بی‌سیم فعال می‌گردد	*123456#31
غیرفعال کردن Part3 = زون 4 با سیم و زون 8 بی‌سیم غیرفعال می‌گردد	*123456#30
غیرفعال کردن کل پارت‌ها (1-2-3)	*123456#0

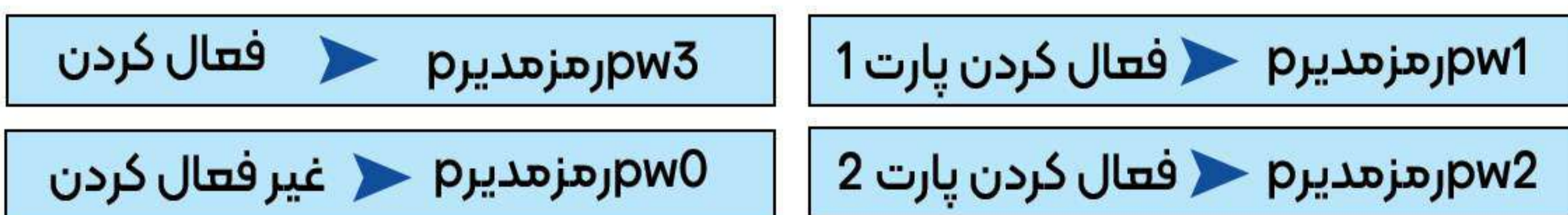
فعال و غیرفعال کردن دزدگیر در حالت KeyPad Mode1 توسط

فعال کردن کل سیستم = در این حالت کل زون های دستگاه فعال می گردد	* 123456#3
غیرفعال کردن کل سیستم = در این حالت کل زون های دستگاه غیرفعال می شود	* 123456#0
فعال کردن حالت نیمه فعال 1 = فعال شدن زون های 1 و 2 با سیم و 6 و 5 بی سیم	* 123456#1
فعال کردن حالت نیمه فعال 2 = فعال شدن زون های 3 و 4 با سیم و 7 و 8 بی سیم	* 123456#2

توجه: در صورت استفاده از کی پد خارجی ابتدا باید سخت افزار آن را تهیه و روی برد نصب کنید ، سپس در محیط برنامه ریزی دستگاه ، کد 86 را Enable نمایید.

فعال و غیرفعال دزدگیر با پیامک در حالت بیصدا :

کاربر گرامی شما می توانید دستگاه را از طریق پیامک های ذیل بصورت بیصدا ، فعال یا غیر فعال نمایید.



روش مشاهده با استعلام وقایع ثبت شده از طریق منوی پیامک: پس از تنظیم تاریخ ، ایام هفته و ساعت جاری دستگاه ، با وارد کردن کد 74 می توانید 60 رویداد آخر دستگاه از قبیل فعال و غیرفعال شدن دزدگیر به هر روش ، قطع و وصل برق ، علت آلام و ... را با دکمه * و # مشاهده کنید ، همچنین می توانید وقایع را بصورت پیامکی با روش ذیل دریافت نمایید.

فرمان پیامکی → pvh#رمز مدیر

فعال و غیرفعال کردن زون دینگ دانگ از راه دور (پیامک) :

نکته: برای مدل های S5 , S4 , SMART , Q4 PRO در صورت انتخاب زون تک رقمی قبل از عدد 0 قرار دهید.

فعال کردن دینگ دانگ زون → pzc03e#انتخاب عدد زون 1 تا 8

غیرفعال کردن دینگ دانگ زون → d#انتخاب عدد زون 1 تا 8

pzc03e#رمز مدیر p → فعال کردن دینگ دانگ زون شماره 3 → مثال

pzc12d#رمز مدیر p → غیرفعال کردن دینگ دانگ زون شماره 12 → مثال

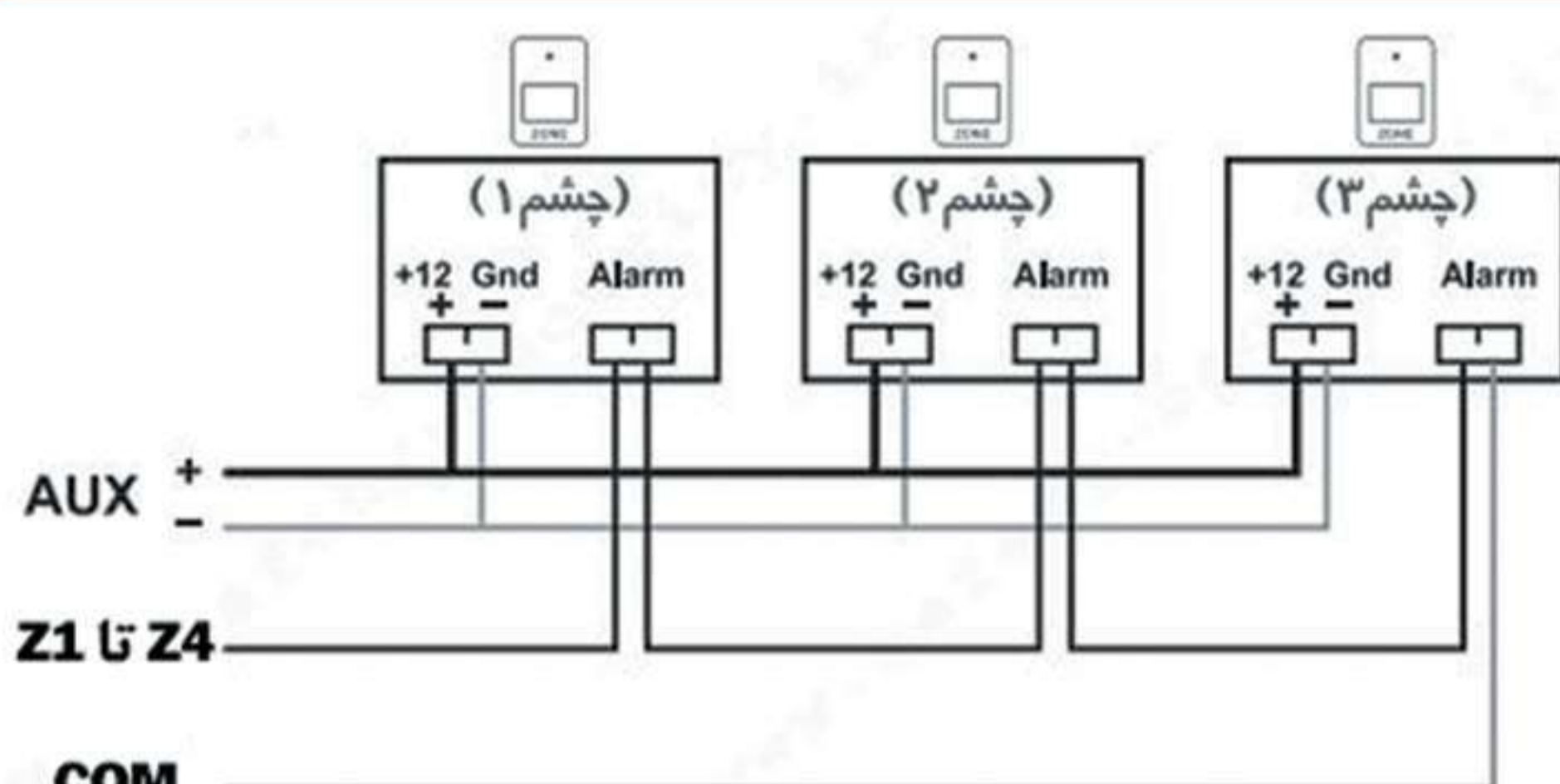
تنظیم تاریخ: ENTER → تنظیم روز → ENTER → تنظیم ماه → ENTER → وارد کردن کد 72

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

تنظیم ایام هفته: ENTER → وارد کردن کد 73 → انتخاب عدد 0 تا 6

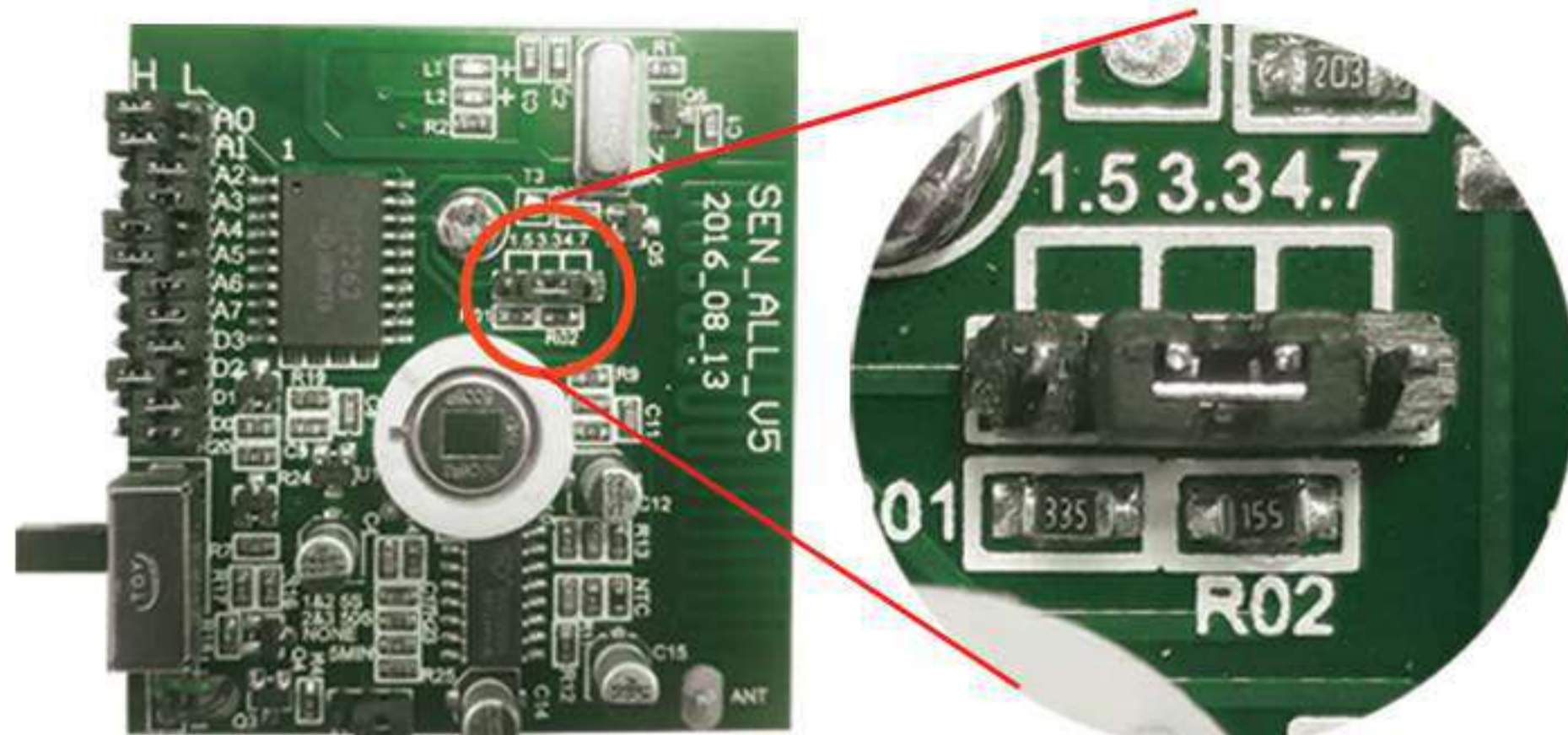
توجه: انتخاب ایام هفته از 0 الی 6 می باشد که 0 به معنای شنبه 1 به معنای یکشنبه ... و 6 به معنای جمعه می باشد.

در هنگام تنظیم ساعت ، دقیقه و یا تاریخ ، قبل از وارد کردن اعداد حتماً دکمه CLEAR را بزنید تا بر روی نمایشگر عدد 0 نمایان شود.



نحوه سری کردن سنسورها :

چنانچه میخواهید بیش از یک سنسور به هر یک از زون ها متصل نمایید حتماً بایستی سنسورهای مورد نظر به صورت سری طبق جدول متصل گردد.



توجه: همکار گرامی در صورت نشدن نشدن سنسور حرکتی بی‌سیم با این نوع برد، وضعیت جامپر مشخص شده در تصویر را تغییر دهید.

شرایط کنترل از راه دور سیستم از طریق تماس (باید ۲ با M فعال باشد):

با دستگاه تماس گرفته بعد از چند زنگ پیغام (لطفا رمز را وارد نمایید) پخش می‌شود، رمز دستگاه را وارد نموده اگر صحیح باشد صدای ۳ بیپ پخش خواهد شد و شما می‌توانید با دکمه‌های ۰ تا ۵ همانند جدول ذیل دستگاه را کنترل نمایید.

MODE2 حالت	MODE1 حالت	
دزدگیر غیرفعال	دزدگیر غیرفعال	عدد ۰
PART1 زون ۱ و ۲ با سیم و ۵ و ۶ بی‌سیم فعال می‌گردد با فشار مجدد عدد ۱ غیرفعال می‌گردد	حالات نیمه فعال ۱ زون ۱ و ۲ با سیم و زون ۵ و ۶ بی‌سیم فعال می‌گردد	عدد ۱
PART2 زون ۳ با سیم و زون ۷ بی‌سیم فعال می‌گردد با فشار مجدد عدد ۲ غیرفعال می‌گردد	حالات نیمه فعال ۲ زون ۳ و ۴ با سیم و زون ۷ و ۸ بی‌سیم فعال می‌گردد	عدد ۲
PART3 زون ۴ با سیم و زون ۸ بی‌سیم فعال می‌گردد با فشار مجدد عدد ۳ غیرفعال می‌گردد	کلیه زون‌ها و دستگاه در حالت فعال قرار می‌گیرد	عدد ۳
شنود صدای محیط	شنود صدای محیط	عدد ۴
کنترل وسایل برقی و یا درب بازکن تلفنی	کنترل وسایل برقی و یا درب بازکن تلفنی	عدد ۵

توجه: جهت کاهش نویز در شنود صدای محیط حتماً بایستی از آنتن GSM خارجی استفاده نمایید.

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

چنانچه می‌خواهید در طول ایام هفته رأس ساعت و روز خاصی یک وسیله برقی را روشن یا خاموش و یا درب هنوز خود را به صورت فرمان لحظه‌ای باز کنید، از این ویژگی استفاده نمایید.

توجه: ترمینال‌های ویژه رله دارای هیچ خروجی ولتاژی نبوده و فقط به عنوان یک کلید عمل می‌کند.

→ ► انتخاب ایام هفته از ۰ الی ۶ ► ENTER ► انتخاب شماره حافظه از ۱ الی ۳۰ ► وارد کردن کد ۳۷ →
→ ► با فشار دکمه #، انتخاب حالت ON, OFF، حذف تایмер ► ENTER ► تنظیم دقیقه ► تنظیم ساعت ► ENTER

حفظ دو برابر (باید ۲ با M فعال باشد):

در صورت فعال بودن این ویژگی هنگام غیرفعال کردن دزدگیر توسط ریموت، حتماً بایستی توسط SMS یا KeyPad

هم غیرفعال گردد در غیر این صورت دستگاه پس از مدت زمان تنظیم شده شروع به آلارم می‌نماید.

انتخاب ۱۵s یا ۳۰s یا ۴۵s و یا Off با فشار مکرر دکمه ENTER ► کد ۶۵ ► روش فعال سازی

انتخاب تحریک سطحی و لحظه‌ای:

در حالت تحریک سطحی تازه‌مانی که آلارم دستگاه ادامه دارد، شماره گیری نیز ادامه خواهد داشت و در حالت لحظه‌ای چنانچه دستگاه برای یک لحظه شروع به آلارم نماید تلفن کننده تمام شماره تلفن های حافظه را برای یک بار شماره گیری خواهد کرد.

سطحی	وارد کردن کد 58 ➤ Level dialer
لحظه‌ای	وارد کردن کد 58 ➤ Edge dialer

فعال و غیر فعال کردن سیستم حفاظت بلندگو (SP):

در صورت فعال سازی حفاظت بلندگو، اگر سیم SP به هر دلیلی قطع گردد (یا بلندگو بسوزد)، آذیر داخلی و تلفن کننده تحریک می‌شود. ضمناً در صورت فعال سازی حفاظت SP این سیستم به صورت 24 ساعته فعال می‌باشد. برای فعال سازی این ویژگی، وارد منوی دستگاه شوید، کد 34 را وارد کرده و سپس با فشار دکمه وضعیت ENTER را انتخاب نمایید.

تنظیمات مربوط به هشدار قطع برق:

چنانچه برق منطقه بیش از مدت زمان تنظیم شده قطع باشد دستگاه یک SMS حاوی (برق قطع شد) برای شما ارسال می‌نماید و چنانچه بخواهید علاوه بر SMS شروع به آلارم و شماره گزینه Siren را انتخاب نمایید.

▶ فشار مکرر دکمه ENTER	▶ تنظیم مدت زمان اعلام قطع برق (فوری، 5 دقیقه، 1 ساعت، 4/5 ساعت)
کد 33 ➤ فشار مکرر دکمه #	▶ تنظیم حالت Siren یا SMS

استعلام وضعیت دستگاه و وضعیت برق شهر: شما می‌توانید با ارسال SMS از وضعیت فعال و یا غیرفعال بودن دزدگیر یا وضعیت برق شهری مطلع شوید.

توجه: همکارگرامی به دلیل قطع برق مکرر در برخی از نقاط کشور، فعال سازی قابلیت هشدار قطع برق، حداقل برای 2 شماره از شماره های ذخیره شده در حافظه دستگاه الزامی می‌باشد. ابتدا وارد منوی دستگاه شده و کد 33 را وارد نمایید و مطمئن شوید که وضعیت آن در حالت Enable قرار دارد، سپس در هنگام اضافه کردن شماره، ۰۲ را برای آن فعال نمایید

▶ فرمان پیامکی رمز مدیر P4

ضبط و پخش صدا (ویژه حریق و سرقت):

▶ کد 60 ➤ ENTER ➤ ضبط صدا ➤ ENTER	▶ ضبط صدا (ویژه حریق)
▶ کد 61 ➤ ENTER ➤ ضبط صدا ➤ ENTER	▶ ضبط صدا (ویژه سرقت)
▶ کد 63 ➤ ENTER ➤ پخش صدا ➤	▶ پخش صدا (ویژه حریق)
▶ کد 62 ➤ ENTER ➤ پخش صدا ➤	▶ پخش صدا (ویژه سرقت)

استعلام ریموت های ستد شده با پیامک:

با توجه به این که ریموت یکی از پرکاربرد ترین و در دسترس ترین تجهیزات جانبی در فعال و غیرفعال سازی دستگاه می‌باشد شما می‌توانید با ارسال فرمان پیامکی ذیل از تعداد ریموت های سیت شده به دستگاه مطلع شوید.

▶ فرمان پیامکی رمز مدیر pri

فعال سازی استعلام وضعیت روزانه دستگاه:

با فعال سازی این قابلیت مهم، سیستم هر 24 ساعت گزارش کاملی از وضعیت دستگاه شامل، فعال یا غیرفعال بودن سیستم، وضعیت قطع یا وصل برق شهری، وضعیت رله خروجی و میزان شارژ سیمکارت برای کابر ارسال هی نماید. فعال سازی این قابلیت به دو روش ذیل امکان‌پذیر هی باشد.

انتخاب گزینه فعال یا غیرفعال با دکمه Enter کد 99 ▶ از طریق منو

▶ پیامک pssse ▶ رمز مدیر pssd ▶ غیرفعال

استعلام شمارهای ثبت شده با پیامک:

کابر میتواند جهت استعلام شماره های ذخیره شده در حافظه دستگاه به روش ذیل عمل نماید.

A ▶ حافظه 1 تا 5

B ▶ حافظه 6 تا 10

C ▶ حافظه 11 تا 15

D ▶ حافظه 16 تا 20

{انتخاب حافظه A تا D} ▶ رمز مدیر pm ▶ فرمان پیامک

▶ مثال استعلام 5 حافظه اول p123456pmA

تنظیم قابلیت اعلام وضعیت خودکار سنسورهای بیسیم:

یکی از ویژگی های مهم و امنیتی این دستگاه، چک کردن سنسورهای بیسیم میباشد، در سنسورهای بیسیم امکان ضعیف یا خراب بودن باطری یا در بعضی مدل ها در وضعیت OFF قرار دادن سنسور وجود دارد چنانچه به هر علت این سنسور در وضعیت OFF قرار گیرد یا باطری آن خراب شود و سنسور هیچ سیگنالی ارسال نکند کابر می تواند از سنسور معیوب مطلع شود جهت فعال سازی این قابلیت و مدت زمان آن به روش ذیل عمل نمایید.

انتخاب زمان از 1 تا 7 روز یا غیرفعال با دکمه Enter کد 96 ▶

کنترل یک وسیله برقی توسط SMS، ریموت و تلفن همراه یا ثابت - با قابلیت تایمر:

برای استفاده از این قابلیت از طریق منو به روش زیر عمل نمایید. (حالت پیش فرض، لحظه‌ای می باشد.)

با فشار مکرر دکمه LEVEL گزینه ENTER را انتخاب نمایید ▶ کد 36

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

با فشار دکمه 5 ▶ پس از پخش پیغام و وارد کردن رمز ▶ تماس با دستگاه

برای کنترل وسیله برقی توسط SMS در حالت Level کد ذیل را به دستگاه پیامک نمایید.

P90 رمز ▶ خاموش کردن

P91 رمز ▶ روشن کردن

نکته: تنظیمات مربوط به استفاده از تایمر در صفحه 9 به صورت کلی بیان شده است.

فعال و غیرفعال کردن گزارش دهنده DOOR OPEN

▶ کد 38 ▶ ENTER ▶ Report ON یا Report Off

باز کردن درب منزل توسط SMS، ریموت و تلفن همراه یا ثابت - با قابلیت تایمر:

برای استفاده از این قابلیت به روش ذیل عمل نمایید: (حالت پیش فرض، لحظه‌ای می‌باشد و نیازی به تغییر نیست.)

با فشار مکرر دکمه PULSE گزینه ENTER را انتخاب نمایید ➤ کد 36

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

SMS رمز P9 ➤ از طریق

فشردن دکمه 5 ➤ تماس با دستگاه ➤ پس از پخش پیغام و وارد کردن رمز

تغییر وضعیت رله خروجی (اتصال رله در حالت ARM با :

رله خروجی را می‌توانید به دو روش به صورت دلخواه تنظیم نمایید :

1. استفاده در وضعیت ARM: در این حالت به محض اینکه دستگاه مسلح شود کن tact رله خروجی در حالت اتصال (وصل کننده مدار) قرار می‌گیرد.

2. استفاده در وضعیت ALARM: در این حالت به محض اینکه دستگاه در وضعیت ALARM قرار گیرد کن tact رله در حالت اتصال (وصل کننده مدار) قرار می‌گیرد.

انتخاب حالت ARM یا OUT PUT (خروچی عادی) با دکمه Enter روش تغییر وضعیت از طریق منو ➤ کد 102 ➤

نکته: در مدل های S4, S5, SMART که دارای 2 خروجی راه انداز رله می‌باشند می‌توان در کد 103 یکی از دو حالت مورد نظر را برای رله دوم انتخاب نمود

تنظیم قابلیت اعلام ضعیف بودن سیکنال آتن با پیامک یا از طریق منو:

با فعال سازی این قابلیت اگر دستگاه شما میزان آتن دهنده شبکه در محل را ضعیف محاسبه کند با ارسال پیامک به شما اعلام خواهد نمود.

انتخاب فعال یا غیر فعال با Enter ➤ کد 100 ➤ از طریق منو

فرمان pje رمز مدیر ➤ فعال ➤ jpd رمز مدیر ➤ غیرفعال

نکته: در مدل هایی که دارای 2 رله می‌باشند هانند S4, S5, SMART می‌توانید از طریق تماس با دستگاه و انتخاب عدد 6 رله دوم را کنترل نمایید و برای کنترل از طریق ریموت می‌توان در کد 81 با انتخاب حالت OUT PUT از دکمه 2 ریموت برای این کار استفاده کرد (رله دستگاه 7 آمپر می‌باشد).

حذف یا فعال سازی مجدد زون اعلام حریق، به دلیل خرابی یا خطای سنسور :

حذف زون حریق	فعال سازی مجدد
P123456PBO	P123456PB1
از طریق کی پد	نگه داشتن دکمه Clear به مدت 5 ثانیه 亨گامی که زون های دستگاه در حالت نرمال باشد وارد کردن کد 123456#3 * (دزدگیر فعال می گردد)

فعال و غیرفعال کردن پارت مورد نظر توسط کی پد و SMS:

Keypad	فعال کردن	▶	#رمز پارت مورد نظر *	رمز های پیش فرض پارت ها
Keypad	غیرفعال کردن	▶	۰#رمز پارت مورد نظر *	کد
SMS	فعال کردن	▶	P1رمز پارت مورد نظر	123456 رمز مدیر 42
SMS	غیرفعال کردن	▶	P0رمز پارت مورد نظر	111111 پارت 1 44
				222222 پارت 2 45
				333333 پارت 3 46
				666666 کلیه پارت ها 43

توجه: اگر از رمز مدیر استفاده کنید می توانید به تمامی پارت ها دسترسی داشته باشید

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 M برای آن شماره تعريف شده باشد، امکان پذیر می باشد.

پارت 1	انتخاب رمز ۱ الی ۶ رقمی P1N	رمز مدیر کد 42	P123456P1N9876
پارت 2	انتخاب رمز ۱ الی ۶ رقمی P2N	رمز مدیر کد 42	P123456P2N9876
پارت 3	انتخاب رمز ۱ الی ۶ رقمی P3N	رمز مدیر کد 42	P123456P3N9876
کلیه پارت ها	انتخاب رمز ۱ الی ۶ رقمی P4N	رمز مدیر کد 42	P123456P4N9876

روش فعال کردن پارت مورد نظر از طریق KeyPad:

در صورتی که بخواهید هر بخش (پارت) از زون های دستگاه را با استفاده از کی پد با رمز مجزا فعال یا غیر فعال کنید، ابتدا باید پارت مورد نظر را به روشنی که در جدول ذیل آمده است فعال نمایید .

انتخاب 40 کد ➤ وارد کردن یکی از اعداد ۱ تا ۴ ➤ Disable یا Enable

کارایی کی پد خارجی: فقط جهت فعال و غیرفعال کردن دزدگیر استفاده می شود.

ندوه سیم کشی KeyPad خارجی به دستگاه:

همکار گرامی جهت اتصال KeyPad خارجی به دستگاه ابتدا باید سخت افزار آن را تهیه و بر روی برد نصب کنید، سپس در محیط برنامه ریزی کد 86 را در حالت Enable قرار دهید آنگاه برق و باتری دستگاه را قطع، سپس چهار رشته سیم از دستگاه مرکزی به KeyPad خارجی متصل گردد. دو رشته سیم از ترمینال -DATA+ دستگاه مرکزی به ترمینال -DATA+ مریبوط به KeyPad خارجی و دو رشته سیم دیگر از KEY+ دستگاه مرکزی به -KEY+ دستگاه مرکزی با رعایت جهت مثبت و منفی متصل شود. پس از اتمام سیم کشی برق و باتری دستگاه را وصل نمایید.

توجه: در این ورژن دکمه های PROG ، EXIT و ENTER قابل استفاده نمی باشد.

توجه: در صورتی که از کی پد خارجی استفاده می کنید و می خواهید از یک دستگاه برای ۲ یا ۳ منطقه مجزا استفاده کنید، نباید کد مدیر (کد ۴۲) و کد All Part (کد ۴۳) در دسترس همگان قرار بگیرد.

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

کد ۴۱ ➤ ENTER ➤ ENTER ➤ رمز قدیم ➤ ENTER ➤ رمز جدید(۳ تا ۶ رقم) ➤ ENTER ➤ تکرار رمز جدید ➤ ENTER

روش تغییر رمز فعال و غیرفعال کردن دزدگیر (رمز مدیر) از طریق KeyPad :

کد ۴۲ ➤ ENTER ➤ ENTER ➤ رمز قدیم ➤ ENTER ➤ رمز جدید(۳ تا ۶ رقم) ➤ ENTER ➤ تکرار رمز جدید ➤ ENTER

تغییر رمز دزدگیر از طریق SMS:

تغییر رمز از طریق SMS برای کسانی امکان پذیر است که گزینه M ویژه شماره تلفن آنها فعال شده باشد.

انتخاب رمز ۳ الی ۶ رقمی PN رمز قدیم

کردن رمزهای 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 ۷ ثانیه نگه دارید تا پیغام Reset Password در نمایشگر ظاهر شده و رمز به حالت کارخانه ای (123456) بازمی گردد.

تغییر رمز پارت ها از طریق KeyPad

کلیه پارت ها	کد 43	➤ ENTER ➤ ENTER ➤ رمز قدیم ➤ ENTER ➤ تکرار ➤ ENTER ➤
پارت 1	کد 44	➤ ENTER ➤ ENTER ➤ رمز قدیم ➤ ENTER ➤ تکرار ➤ ENTER ➤
پارت 2	کد 45	➤ ENTER ➤ ENTER ➤ رمز قدیم ➤ ENTER ➤ تکرار ➤ ENTER ➤
پارت 3	کد 46	➤ ENTER ➤ ENTER ➤ رمز قدیم ➤ ENTER ➤ تکرار ➤ ENTER ➤

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

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

➤ ENTER ➤ انتخاب ایام هفته از ۰ الی ۶ ➤ ENTER ➤ انتخاب شماره حافظه از ۱ الی ۳۰ ➤ وارد کردن کد ۷۱ ➤ ENTER ➤ با فشار دکمه #، انتخاب حالت های جدول ذیل ➤ ENTER ➤ تنظیم دقیقه ➤ تنظیم ساعت ➤ ENTER

توجه: انتخاب ایام هفته از ۰ الی ۶ می باشد، که ۰ به معنای شنبه / ۱ به معنای یکشنبه / ۲ به معنای دوشنبه / ۳ به معنای سه شنبه / ۴ به معنای چهارشنبه / ۵ به معنای پنجشنبه / ۶ به معنای جمعه می باشد.

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

فعال در زمان تعیین شده	ARM
غیر فعال در زمان تعیین شده	DIS ARM
فعال در زمان تعیین شده Part1	P1 ARM
غیر فعال در زمان تعیین شده Part1	P1 DIS ARM

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

- الف- برق شهری و باتری را از دستگاه جدا کرده، حال دکمه Default داخل دستگاه را نگه داشته سپس برق یا باتری را به دستگاه متصل نمایید، ولی تا 12 ثانیه دکمه Default را رها نکنید، هنگامی که در نمایشگر پیغام Erasing ظاهر شد، می توانید دکمه را رها نمایید.
- ب- در حالی که برق و باتری به دستگاه متصل است. به طور همزمان دکمه Default و Reset را نگه دارید، حال دکمه Default را رها کرده و دکمه Erasing را 10 ثانیه بعد رها کنید. تا پیغام در نمایشگر ظاهر شود.

پیغام یادآور غیرفعال بودن دزدگیر از طریق SMS:

چنانچه کاربر فراموش کند سیستم حفاظتی محل مورد نظر را هسلح نماید و به مدت 1 ساعت هیچ سنسوری تحریک نشود، پیام یادآوری به کاربر جهت هسلح کردن دزدگیر ارسال می شود. (جهت فعال سازی این ویژگی وارد منوی دستگاه شده، کد 64 را وارد و با دکمه Report on حالت ENTER را انتخاب کنید و برای غیر فعال سازی حالت Report off انتخاب کنید).

هتن پیام به این شرح می باشد:

یادآوری : کاربر گرامی سیستم حفاظتی شماطی یک ساعت گذشته غیرفعال می باشد.

برنامه اندروید و قابلیت ها:

وارد کردن، اضافه کردن و حذف شماره تلفن، حذف یا سرت کردن ریموت، شارژ سیم کارت، اطلاع از هیزان شارژ سیم کارت، فعال و غیر فعال کردن دزدگیر، باز کردن درب منزل یا کنترل وسایل برقی، تغییر رمز عبور، کنترل دینگ زون ها، فعال و غیر فعال کردن دزدگیر بدون صدا، تغییر نام زون ها، تغییر نام ریموت ها، امکان استعلام از واقعیت ثبت شده در دستگاه، فعال و غیر فعال کردن قابلیت اعلام وضعیت شبکه، استعلام ریموت های سرت شده، استعلام شماره های ثبت شده، فعال و غیر فعال کردن اعلام وضعیت روزانه و فعال و غیر فعال کردن کلیه ریموت ها . . .

تفاوت میان مدل های دستگاه اعلام سرقت :

تعداد زون و خروجی رله در مدل های مختلف در جدول زیر مشخص شده است.

مدل ها	تعداد زون های با سیم	تعداد خروجی ها
S3	4	1
S4	6	2
S5	10	2
SMART	10	2
Q1 PRO M1 PRO	4	1
Q4	8	1

توجه: جهت کنترل وسایل برقی در مدل های S3 , S4 , S5 , SMART برای اتصال درب باز کن و یا کرکره برقی به دستگاه باید از برد تک رله خارجی استفاده نمایید.

نکته: تعداد زون های بیسیم در تمام مدل های فوق 4 زون بوده و قابلیت سنتدن سنسور تا 40 عدد به صورت آدرس پذیر را دارد.

تنظیمات گزارش قطع برق با پیامک :

گزارش و تایمر pppf رمز مدیر p ► فرمان پیامکی

p00 ► مثال غیرفعال کردن

گزارش	پیامک ► 0	آلام ► 1
تایمر	فوری ► 1 5 دقیقه ► 2 3 ساعت ► 4 4 ساعت ► 5 2.5 ساعت ► 0	4.5

توجه: این قابلیت در مدل های ذکر شده این دفترچه به غیر از مدل های Q1 PRO , M1 PRO قابل اجرا می باشد

تنظیمات و کنترل رله دوم در مدل های S4 , S5 , SMART :

برای تنظیم رله به حالت های لحظه ای یا دائم برای رله دوم ، پس از ورود به کد 36 ، عدد 2 را وارد نموده و با دکمه ENTER گزینه دلخواه را انتخاب کنید .

p80 رمز مدیر p : غیرفعال ► کنترل در حالت دائم

p8 رمز مدیر p ► کنترل در حالت لحظه ای



ویژه QR code دانلود و نصب

نرم افزار مانیتورینگ ویندوز و موبایل :

پارت بندی زون ها در مدل های **S3, S4, S5, SMART, Q1PRO, M1PRO, Q4PRO**

مدل دستگاه	MODE 1				MODE 2					
	PART1 با سیم	بی سیم	PART2 با سیم	بی سیم	PART1 با سیم	بی سیم	PART2 با سیم	بی سیم	PART3 با سیم	بی سیم
Q1PRO - M1PRO S3	1 2	5 6	3 4	7 8	1 2	5 6	3	7	4	8
S4	1 2 3	7 8	4 5 6	9 10	1 2	7 8	3 4	9	5 6	10
S5 SMART	1 2 3 4 5	11 12	6 7 8 9 10	13 14	1 2 3 4	11 12	5 6 7	13	8 9 10	14
Q4PRO	1 2 3 4	9 10	5 6 7 8	11 12	1 2 3 4	9 10	5 6	11	7 8	12

آشنایی با دستگاه SMART (تحت شبکه) :

قابلیت های این دستگاه با مدل S5 مشابه بوده، یعنی یک دستگاه سیمکارتی دارای 10 زون با سیم و 4 زون بی سیم با دو خروجی راه انداز رله هی باشد که علاوه بر امکانات مدل ذکر شده دارای **هازول wifi** (متراز کاری حدود 50 متر) بوده و میتواند با اتصال بی سیم به مودم علاوه بر سیمکارت، گزارش و کنترل از طریق اینترنت را برای هصرف کننده فراهم نماید.

توجه: هیچ محدودیتی در تعداد دستگاه های اخباری اتصال به اکانت نرم افزار هانیتورینگ وجود ندارد

نحوه اتصال دستگاه به مودم :

ابتدا شماره سیمکارت مدیر را طبق تنظیمات با وارد کردن شماره در کد 51 ثبت نموده، و سپس از طریق فرمان ذکر شده نام کاربری مودم و رمز عبور آن را از شماره سیمکارت ثبت شده به دستگاه پیامک کنید و یا با استفاده از اپلیکیشن، اتصال به مودم را از قسمت تنظیمات انجام دهید.

توجه: در فرمان های پیامکی فاصله، بین حروف وجود ندارد

؛ رمز مودم، نام کاربری مودم pms ▶ دستور پیامکی

مثال ▶ p123456pms gmksecurity, abc987;

فعال کردن دسترسی به اینترنت در دستگاه :

در قسمت **program code** با وارد کردن کد 105 به تنظیمات مربوطه رفته و با دکمه **enter** آن را در حالت روشن قرار دهید.

نحوه افزودن دستگاه به نرم افزار مانیتورینگ :

بعد از نصب نرم افزار و ایجاد اکانت از قسمت ثبت نام وارد محیط کاربری شده و گزینه **افزودن دستگاه** را انتخاب کنیدسپس اطلاعات درخواست شده از دستگاه را بصورت صحیح در کادرهای مورد نظر وارد کرده و گزینه **ثبت** را بزنید.

نحوه استعلام IMEI دستگاه :

در قسمت **program code** با وارد کردن کد 85 می توانید کد **IMEI** دستگاه را مشاهده نمایید (برای افزودن دستگاه در نرم افزار مانیتورینگ این کد مورد نیاز می باشد).

بررسی وضعیت اتصال به اینترنت :

در صورتی که دستگاه را به صورت صحیح به **مودم** متصل نموده باشید و همچنین ثبت دستگاه در نرم افزار مانیتورینگ انجام شده باشد اتصال شما موقتیت آمیز خواهد بود برای استعلام از وضعیت اتصال ، 2 روش وجود دارد.

1. با زدن دکمه شماره 5 در کی پد دستگاه
2. با ارسال درخواست گزارش وضعیت از طریق پیامک یا نرم افزار

استعلام نام کاربری و پسورد مودم :

در قسمت **program code** با وارد کردن کد 106 میتوانید نام و پسورد **مودم** را در دستگاه مشاهده نمایید.

کنترل دستگاه از طریق اینترنت :

این قابلیت در تمام نسخه های نرم افزار موجود بوده اما جهت کارکرد این قسمت و حفظ نکات امنیتی باید شماره همراه اکانت مانیتورینگ در دستگاه ثبت بوده و گزینه **m** یا **r** برای آن فعال شده باشد.

تنظیمات گزارش دهنده ارتباطات دستگاه :

در قسمت **program code** با وارد کردن کد 108 می توانید با دکمه **ENTER** این قابلیت را فعال یا غیر فعال نمایید (در حالت پیش فرض فعال می باشد).

نکته: جهت اطلاعات بیشتر برای راه اندازی قسمت شبکه در مدل **SMART** و همچنین نرم افزار مانیتورینگ ، مخصوص بررسی گزارشات در نسخه های **Windows** ، **Android** و تحت وب می توانید به سایت رسمی WWW.GMK.IR مراجعه نمایید .

راهنمای مربوط به ترمینال های دستگاه مرکزی:

جهت اتصال باطری حداکثر 5/7 آمپر با رعایت قطب ثابت و منفی	- BAT +
جهت اتصال تغذیه چشم ها سنسورها و ... با رعایت قطب ثابت و منفی	- AUX +
جهت اتصال بلندگوی بیرونی حداکثر 25 وات	SP
جهت اتصال آئیر داخلی و سیرین اماکن با رعایت قطب ثابت و منفی	- SIR +
جهت باز کردن درب و کنترل وسایل برقی می باشد (پیش فرض لحظه ای)	DOOR OPEN
این دستگاه دارای 4 زون با سیم مستقل جهت اتصال چشم ها و یا سنسورها می باشد	Z1-Z2-Z3-Z4
این دستگاه دارای 4 زون بی سیم جهت سنت کردن چشم های سنسورهای بی سیم می باشد	Z5-Z6-Z7-Z8
جهت اتصال به کی پد خارجی می باشد. (با رعایت جهت ثابت و منفی)	+DATA-
جهت اتصال به -12+ کی پد خارجی (با رعایت جهت ثابت و منفی)	+KEY-

جدول رفع معایب احتمالی:

فیوز AUX سوخته یا ترمینال زون مورد نظر بازمی باشد	پس از فعال کردن دزدگیر، بلا فاصله آلام پخش می شود
کلید دیپ سوئیچ قرمزنگ زون مورد نظر در سمت پایین قرارداد و یا در صورت استفاده از چند چشمی دریک زون به صورت موازی بسته شده یا مشکل مربوط به چشمی و یا سیم کشی می باشد.	دزدگیر فعال است و با تحریک چشمی آلام پخش نمی شود و شماره گیری نمی کند
به علت ایجاد نویز تحت تاثیر عوامل محیطی از آتن GSM بیرونی استفاده نمایید.	شنود صدا همراه با نویز است
سیمکارت دارای پین کد می باشد و یا سیمکارت را در حالت روشن داخل هماژوں قرارداده اید که با روشن و خاموش کردن دستگاه مشکل حل می شود.	سیم کارت را نمی شناسد No Sim
ابتدا از شناسایی سیمکارت توسط دستگاه (نمایش ANT) و آتن دهی محیط مطمئن شوید، سپس شارژ سیمکارت را بررسی نمایید. قابلیت تماس (D) برای شماره هابررسی شود، اگر از سیمکارت صفر استفاده می کنید، ابتدا آن را داخل گوشی قرارداده و با آن اولین تماس را برقرار نمایید.	تماس نمی گیرد



در صورت بروز هرگونه اشکال یا سوال فنی
با خدمات پس از فروش GMK به شماره 051-52241003 تماس حاصل نمایید
” ساعات تماس شنبه تا پنجشنبه 8 الی 15 ”
و در غیر ساعت ذکر شده با شماره تلفن 0912 093 6245 تماس حاصل نمایید

روش تنظیم جامیرهای تجهیزات بی سیم به دستگاه قبلاً از ست کردن (فرکانس ۳۱۵)

روش تنظیم چامپر 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 ست کنید.

روش تنظیم چاپر های چشم بی سیم فایروال و MSCO و BAT STEEL و GAP:

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 جامپر D2 در سمت H و جامپر D3 در

به صورت دلخواه و متفاوت بچینید
چشم را روشن نموده حال طبق
دفترچه راهنمای چشم را با دستگاه ست
نمایند.

روش تنظیم چامپر های دکتور بی سیم فایروال و STEELBAT و MSCO :

جهت کد دهی دکتور بی سیم لازم است جامپر های D0 الی D3 بسته شود جامپر D0 در حالت H جامپر

D1 در حالت H جامپر D2 در حالت L و جامپر D3 در حالت H قرار بگیرد و جامپر های (A0 الی A7) به صورت دلخواه و متفاوت چیده شود. دکتور را روشن نموده و طبق دفترچه راهنمای دکتور را با دستگاه نمایید.

روش تنظیم چامپر های حشم بی سیم: FOX

چامپرهای A9 تا A10 باید به طور اتفاقی قرار گیرند

جامپر های A10 و A11 حتماً باید در سمت چپ (L) باشند

توجہ (م)

در صورتی که بیش از یک سنسور، دکتور یا مگنت بی سیم قرار است به دستگاه سنت نمایید حتماً قبل از سنت کردن باید علاوه بر تنظیم جامپر های A0 تا D3 هر سنسور را به صورت متفاوت بچینید در غیر این صورت امکان سنت کردن بیش از یک سنسور بیسیم یا مگنت وجود نخواهد داشت، در صورتی که بدون تغییر جامپر ها، سنسور چشم یا مگنتی را به دستگاه سنت کرده اید باید مطابق صفحه 3 سنسور های بیسیم آن زون را حذف کرده و پس از تغییر جامپر ها مجدد سنت نمایید ضمناً پس از سنت کردن سنسور بیسیم، سنسور را خاموش کرده و سپس سنسور بعدی را سنت نمایید.

برخی از ویژگی های جامع:

امکان انتخاب زبان پیامک ها (سه زبان فارسی، انگلیسی و عربی) *** گزارش ورود و خروج محترمانه *** اعلام قطع و وصل برق بصورت فوری *** مجهز به قابلیت اعلام قطع سیم بلندگو *** قابلیت کنترل دستگاه با پیامک، نرم افزار، ریموت، تایمر، کی پد، تماس*** قابلیت تبدیل زون های دستگاه به سه بخش، باریموت و رمزگذا *** امکان تغییر تنظیمات هر زون بصورت دلخواه *** قابلیت حفاظت دو برابر *** ثبت وقایع با 60 حافظه *** دارای سیستم یادآور غیرفعال بودن دستگاه *** استعلام وضعیت دستگاه بصورت درخواستی یا اتومات *** توانایی تغییرنام زون ها و ریموت ها *** قابلیت اعلام ضعیف بودن آنتن دستگاه *** سیستم بررسی اتومات سنسرهای بی سیم *** اعلام حذف و یا ثبت ریموت و شماره به مدیر *** امکان سنت کردن ریموت از طریق پیامک *** امکان از کار انداختن یا فعال کردن کلیه ی ریموت ها از راه دور توسط مدیر دستگاه *** توانایی تعیین شیفت کاری برای هر ریموت بصورت دلخواه *** امکان فعال یا غیرفعالسازی دستگاه بصورت بی صدا از طریق پیامک یا نرم افزار *** امکان حفظ وضعیت دستگاه در صورت قطع برق *** استعلام ریموت ها و شماره های ثبت شده در دستگاه *** استراق سمع قوی (شنود صدا از طریق تماس) *** کنترل وسیله برقی با تایمر *** قابلیت سنت شدن ریموت کد لرن و هاپینگ کد (بسته به مدل دستگاه) *** اعلام مانده شارژ زیر هزار تومان *** امکان تغییر رمز از طریق کی پد و پیامک *** امکان تنظیم رله خروجی به چهار حالت دائم، لحظه ای، فعال، تحریک *** قابلیت ضبط دو پیام مجزا ویژه ی حریق و سرقت دارای 8 زون با سیم و بی سیم *** دارای تایمر ویژه فعال و غیرفعالسازی دستگاه *** حافظه سخنگو 15 عدد *** قابلیت سنت شدن ریموت تا 15 عدد *** قابلیت تحریک سطحی و لحظه ای *** قابلیت رله خروجی درب بازکن.

قابلیت های مدل smart (تحت شبکه):

امکان مشاهده گزارشات هم زمان کلیه دستگاه ها *** قابلیت اعمال فیلتر بر اساس زمان و دستگاه دلخواه *** کنترل دستگاه از طریق اینترنت در mode1 و mode2 *** امکان فعال و غیرفعالسازی دستگاه ها به صورت با صدا و بی صدا *** امکان مشاهده، ویرایش و افزودن دستگاه *** استعلام وضعیت با جزئیات کامل *** بررسی و گزارش دهی خودکار در صورت مشاهده مشکل در بخش ارتباطی دستگاه (اینترنت یا سیمکارت) *** امکان گزارش دهی با زبان (فارسی، عربی، انگلیسی)

گروه کارخانجات GMK صنایع



بزرگترین تولیدکننده سیستم‌های حفاظتی و الکترونیکی در کشور

مرکز خدمات مشتریان : 051-52241003



PDF ویژه دانلود فایل های
دفترچه راهنمابه 3 زبان (English, العربية, فارسی)