



دقتیچہ راینما دزدکیر اماکنی

GMK

مدل

GM900



WWW.GMK.IR

دستگاهی که در اختیار شماست دارای دو بخش تنظیمات به صورت مجزا می باشد برای وارد شدن به منوی تنظیمات ابتدا باید دکمه prog را زده حال رمز دستگاه را وارد نموده (رمز کارخانه ای 123456) می باشد و در انتها دکمه ENTER را بزنید حال در صفحه نمایش (1) Dialer MENU و (2) SECURITY MENU را مشاهده می نمایید.

Dialer MENU(1)
SECURITY MENU(2)

حال چنانچه عدد 1 انتخاب شود می توان تنظیمات مربوط به تلفن کننده را انجام داد و چنانچه عدد 2 انتخاب شود می توان تنظیمات مربوط به دستگاه مرکزی را انجام داد. در صورت انتخاب عدد 1 شما می توانید تنظیمات مربوط به تلفن کننده را انجام دهید. که این تنظیمات به شرح ذیل می باشد.

وارد کردن شماره تلفن در حافظه خط تلفن (تماس از طریق خط ثابت)

ENTER → وارد کردن شماره تلفن → ENTER → انتخاب شماره حافظه (از 1 الی 10) → وارد کردن کد 51

توجه: در هنگام وارد کردن شماره تلفن، چنانچه می خواهید گزارش ورود و خروج محرمانه از طریق تماس را فعال نمایید پس از وارد کردن شماره تلفن، دکمه # را دو بار بزنید تا حرف R در نمایشگر ظاهر شود و چنانچه می خواهید گزارش هشدار قطع و وصل برق از طریق تماس به صورت سخنگو به شما اعلام شود با فشار مکرر دکمه # حرف r کوچک را انتخاب کرده و در پایان دکمه ENTER را بزنید فعال کردن R+r به معنای فعال شدن هر دو ویژگی می باشد. لازم به ذکر است برای فعال کردن هشدار قطع برق علاوه بر فعال شدن R باید به قسمت فعال کردن هشدار قطع و وصل برق در صفحه (6) مراجعه نمایید.

وارد کردن شماره تلفن در حافظه GSM (تماس از طریق سیم کارت)

ENTER → وارد کردن شماره تلفن → ENTER → انتخاب شماره حافظه (از 11 الی 19) → وارد کردن کد 51

توجه: پس از وارد کردن شماره تلفن و قبل از فشار دکمه ENTER با دکمه های # و * امکانات ذیل را در صورت نیاز می توانید فعال کنید.

با یک بار فشار دکمه # حرف (r کوچک) در نمایشگر ظاهر می شود که مربوط به اعلام هشدار قطع و وصل برق می باشد که اطلاع رسانی از طریق SMS انجام می شود. لازم به ذکر است برای فعال کردن هشدار قطع برق علاوه بر فعال شدن r باید به قسمت فعال کردن هشدار قطع و وصل برق در صفحه (6) مراجعه نمایید.

با دو بار فشار دکمه # حرف (R بزرگ) در نمایشگر ظاهر می شود که مربوط به گزارش ورود و خروج محرمانه می باشد که اطلاع رسانی از طریق SMS انجام می شود

با یک بار فشار دکمه * حرف D در نمایشگر ظاهر می شود که مربوط به اطلاع رسانی اعلام سرقت از طریق تماس می باشد که تماس از طریق سیم کارت انجام می شود

با دو بار فشار دکمه * حرف S در نمایشگر ظاهر می شود که به معنای اطلاع رسانی از طریق SMS می باشد.

r : اطلاع رسانی هشدار قطع و وصل برق- میزان **R** : گزارش ورود و خروج محرمانه

شارژ سیم کارت-قطع و وصل خط تلفن-قطع **D** : اطلاع رسانی اعلام سرقت از طریق تماس

و وصل **SP** (بلندگوی خارجی) **S** : اطلاع رسانی از طریق SMS

تست شماره تلفن

52 وارد کردن کد → انتخاب شماره حافظه → ENTER → ENTER

انتخاب تحریک سطحی

54 وارد کردن کد → Level dialer

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

انتخاب تحریک لحظه ای

54 وارد کردن کد → Edge dialer

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

انتخاب سرعت شماره گیری تن

انتخاب سرعت شماره گیری از 1 تا 5 → وارد کردن کد 55 → ENTER

تغییر تعداد زنگ

انتخاب عدد 1 تا 9 → وارد کردن کد 56 → ENTER

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

فعال کردن ring ON → وارد کردن کد 57

چنانچه بخواهید تلفن کننده به تماس شما پاسخ ندهد. پس از وارد شدن به منوی دستگاه کد 57 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

پخش پیغام شماره گیری تن یا پالس → وارد کردن کد 58

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

ضبط پیام

ضبط پیام → ENTER → وارد کردن کد 61 → ENTER

پخش پیام

پخش پیام → ENTER → وارد کردن کد 62

فعال و غیر فعال کردن حفاظت خط تلفن

ProTect ON → وارد کردن کد 74

با تکرار عملیات فوق حرف OFF و ON روی نمایشگر ظاهر می شود.

در صورت فعال سازی حفاظت خط تلفن، چنانچه سیم تلفن قطع یا وصل گردد، اطلاع رسانی از طریق SMS به شماره های تعیین شده اعلام می گردد.

تنظیمات اولیه ویژه مشاهده میزان شارژ سیم کارت از طریق SMS و Key Pad :

پس از وارد شدن به منو و انتخاب عدد 1 ، کد 80 را وارد نمایید حال چنانچه سیم کارت داخل دستگاه ایرانسل می باشد کد دستوری ***141*1#** را وارد و در انتها دکمه ENTER را بزنید و چنانچه سیم کارت همراه اول می باشد کد دستوری ***140*11#** را وارد نموده و ENTER را بزنید چنانچه هنگام وارد شدن به کد 80 کد دستوری مشاهده نموده اید با فشار مکرر دکمه CLEAR آن را حذف نمایید

مشاهده میزان شارژ سیم کارت از طریق Key Pad :

پس از وارد شدن به منو و انتخاب عدد 1 کد 82 را وارد نمایید سپس چند ثانیه صبر کنید میزان شارژ سیم کارت نمایش داده می شود

رمز شارژ P123456PC

شارژ سیم کارت از طریق SMS :

پیامی حاوی متن ذیل به شماره سیم کارت دزدگیر ارسال شود . مثال: P123456PC584535443921

تنظیمات اولیه ویژه شارژ سیم کارت از طریق SMS و Kay Pad :

پس از وارد شدن به منو و انتخاب عدد 1 ، کد 81 را وارد نمایید حال چنانچه سیم کارت داخل دستگاه ایرانسل می باشد کد دستوری ***141*#** را وارد کرده و در انتها دکمه ENTER را بزنید و چنانچه سیم کارت همراه اول می باشد کد دستوری ***140*##** را وارد و در انتها دکمه ENTER را بزنید

شارژ سیم کارت از طریق Kay Pad :

پس از وارد شدن به منو و انتخاب عدد 1 ، کد 83 را وارد کرده حال فقط رمز شارژ را از طریق Kay Pad وارد نموده و سپس دکمه ENTER را بزنید پس از چند ثانیه نتیجه شارژ سیم کارت در نمایشگر ظاهر می شود چنانچه رمز شارژ سه مرحله اشتباه وارد شود دستگاه به مدت 1 ساعت هیچ رمز شارژی قبول نخواهد کرد.

❖ کنترل کل سیستم از طریق SMS: رمز پیش فرض کارخانه ای (123456) می باشد.

فعال کردن دزدگیر کلید زون ها فعال می شود	→ P123456P3
نیمه فعال کردن دزدگیر در این حالت زون 1 باسیم و زون 4 بی سیم فعال می شود	→ P123456P1
غیر فعال کردن دزدگیر	→ P123456P0
فعال کردن خروجی در باز کن لحظه ای (DOOR OPEN) با ارسال این کد برای 2 ثانیه در خروجی DOOR OPEN یک ولتاژ 12 ولت ایجاد می شود.	→ P123456P90
فعال کردن خروجی لحظه ای 1 (OUT 1 (moment) با ارسال این کد برای 2 ثانیه رله وصل و مجدد قطع می گردد.	→ P123456P91
فعال کردن خروجی دائم 2 (OUT 2 (swiTch) با ارسال این کد، کنتاکت رله خروجی 2 در حالت ON قرار می گیرد.	→ P123456P921
غیرفعال کردن خروجی دائم 2 (OUT 2 (swiTch) با ارسال این کد، کنتاکت رله خروجی 2 در حالت OFF قرار می گیرد.	→ P123456P920
فعال کردن خروجی دائم 3 (OUT 3 (swiTch) با ارسال این کد، کنتاکت رله خروجی 3 در حالت ON قرار می گیرد.	→ P123456P931
غیرفعال کردن خروجی دائم 3 (OUT 3 (swiTch) با ارسال این کد، کنتاکت رله خروجی 3 در حالت OFF قرار می گیرد.	→ P123456P930
فعال کردن خروجی دائم 4 (OUT 4 (swiTch)	→ P123456P941
غیرفعال کردن خروجی دائم 4 (OUT 4 (swiTch) (خروجی شماره 4 در ورژن های جدید قابل استفاده می باشد)	→ P123456P940
اعلام وضعیت خروجی ها با ارسال این کد، وضعیت OFF و ON بودن خروجی ها اعلام می گردد.	→ P123456P50
اعلام میزان شارژ سیم کارت با ارسال این کد، میزان شارژ سیم کارت از طریق SMS اعلام می گردد.	→ P123456P5
فعال کردن خروجی آلام دستگاه با ارسال این کد، آلام دزدگیر SP و SIREN فعال می گردد.	→ P123456P6
غیر فعال کردن خروجی آلام دستگاه با ارسال این کد، آلام دزدگیر SP و SIREN غیر فعال می گردد.	→ P123456P7
شارژ سیم کارت از طریق SMS	→ P123456PC مثال: P123456PC584535443921
تغییر رمز دزدگیر از طریق SMS	→ P123456PN انتخاب رمز 2 الی 6 رقمی

تغییر رمز از طریق SMS برای کسانی امکان پذیر است که شماره آنها در حافظه GSM یا TEL ثبت و همچنین گزارش r (کوچک) برای آنها فعال شده باشد.

❖ کنترل کل سیستم توسط تلفن همراه یا ثابت (کنترل از طریق تماس تلفنی)

رمز پیش فرض کارخانه ای (123456) می باشد.

با شماره تلفنی که دستگاه دزدگیر به آن متصل است تماس گرفته بعد از چند زنگ ، پیغام (لطفاً رمز را وارد نمایید) پخش می شود، حال رمز دستگاه را وارد نموده اگر صحیح باشد صدای 3 بیپ پخش خواهد شد .

و شما می توانید با دکمه های 0 ، 1 ، 3 ، 4 و 5 ، 6 ، 7 ، 8 ، 9 عملیات مورد نظرتان را طبق توضیحات ذیل انجام دهید.

عدد 0	خاموش کردن دزدگیر
عدد 1	نیمه فعال کردن دزدگیر (در این حالت زون 1 باسیم و زون 4 بی سیم فعال می شود)
عدد 3	فعال کردن دزدگیر (کلیه زون ها فعال می شود)
عدد 4	فعال کردن خروجی لحظه ای شماره 1 (moment) OUT 1
عدد 5	فعال و غیر فعال کردن خروجی دائم شماره 2 (swiTch) OUT 2
عدد 6	فعال و غیر فعال کردن خروجی دائم شماره 3 (swiTch) OUT 3
عدد 7	فعال و غیر فعال کردن خروجی دائم شماره 4 (swiTch) OUT 4 (خروجی شماره 4 در ورژن های جدید قابل استفاده می باشد)
عدد 8	(شنود صدای محیط) فعال و غیر فعال کردن استراق سمع با فشار این دکمه پیغام شنود صدا فعال پخش شده و به مدت 15 ثانیه می توانید به صدای محیط گوش دهید.
عدد 9	خروجی در باز کن لحظه ای با 1 بار فشار دکمه 9 پیغام (سیستم روشن ، سیستم خاموش) پخش می شود و برای مدت 2 ثانیه در خروجی ترمینال DOOR OPEN داخل دستگاه یک ولتاژ 12 ولت ایجاد می شود.

کلیه خروجی ها با یک بار فشار دکمه مربوطه، رله وصل و با فشار مجدد همان دکمه رله قطع می گردد.

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

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

2) هنگامی که دستگاه به شما تماس می گیرد بعد از دو بار پخش اعلام سرقت در پایان ، پیغام (لطفاً رمز را وارد نمایید) پخش می شود در این هنگام رمز مربوطه را وارد نموده بعد از پخش 3 بیپ تمام عملیات با توجه به توضیحات فوق قابل اجرا می باشد.

فعال و غیر فعال کردن هشدار قطع و وصل برق: از قابلیت های مهم این دستگاه اعلام هشدار

قطع و وصل برق به صورت کاملاً سخنگو و هوشمند می باشد . با این امکان که شما می توانید انتخاب کنید که هنگام قطع برق اطلاع رسانی (فقط از طریق تماس) ، (فقط از طریق SMS) یا هر دو صورت

پذیرد یا علاوه بر تماس و SMS دستگاه در هنگام قطع برق شروع به آلام نماید. همچنین این امکان وجود دارد که بعد از قطع برق، اطلاع رسانی به صورت فوری همان لحظه انجام شود یا به صورت تاخیری اعلام گردد.

هشدار قطع برق می تواند از حالت فوری، 5 دقیقه، 1 ساعت، 2/5 ساعت و 4 ساعت انجام پذیرد. ضمناً اعلام وصل برق به صورت فوری اعلام می گردد برای فعال سازی به روش زیر عمل نماید.

پس از وارد شدن به منوی دستگاه و انتخاب عدد 1 کد 75 را بزنید. با فشار عدد (0) هشدار قطع برق غیر فعال، با فشار عدد (1) هشدار قطع برق (اطلاع رسانی فقط از طریق تماس) و با فشار عدد (2) اطلاع رسانی علاوه بر تماس آلام هم پخش می نماید پس از انتخاب، دکمه ENTER را زده سپس مدت زمان اعلام هشدار قطع برق از 5 ثانیه تا 240 دقیقه توسط دکمه های 1 تا 5 تنظیم و در انتها دکمه ENTER را بزنید. "عدد (1) هشدار قطع برق فوری" - "عدد (2) هشدار قطع برق 5 دقیقه" - "عدد (3) یک ساعت" - "عدد (4) 2/5 ساعت" و "عدد (5) 4 ساعت" می باشد.

پیغام های هشدار قطع برق از طریق تماس و SMS:

چنانچه برق دستگاه قطع گردد دستگاه پس از تماس پیغام (سیستم خاموش) پخش می نماید و چنانچه برق وصل گردد، دستگاه پس از تماس، پیغام (سیستم روشن) را پخش می نماید. و از طریق SMS پیامی حاوی (برق وصل شد) و یا (برق قطع شد) ارسال می گردد.

ریست کردن رمز دستگاه به حالت کارخانه ای

(این رمز مربوط به کنترل از طریق تماس و SMS می باشد)

در صورتی که رمز دستگاه را فراموش کرده اید، ابتدا درب دستگاه را باز نموده، در قسمت تلفن کننده 1 عدد تک سوئیچ روی برد درب دستگاه مشاهده می کنید. حال تک سوئیچ را در حالی که دستگاه به برق متصل است فشار داده و تا 10 ثانیه نگه دارید. رمز به حالت کارخانه ای 123456 باز می گردد.

ریست کردن کل تنظیمات تلفن کننده به حالت کارخانه ای

برای ریست کردن تنظیمات تلفن کننده ابتدا وارد منوی دستگاه شده، سپس عدد 1 را انتخاب کرده، وارد (1) Dialer menu شده، حال کد 78 را وارد نموده و دکمه ENTER را بزنید. کلیه تنظیمات فقط تلفن کننده، به حالت کارخانه ای باز میگردد و هیچ یک از تنظیمات دستگاه مرکزی ریست نمی شود.

فعال و غیر فعال کردن حفاظت بلندگو و سیم بلندگوی خارجی

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 کردن این ویژگی، در محیط برنامه ریزی کد 77 را وارد نمائید پیغام (ProTect SPK ON) به معنای فعال بودن و با تکرار مجدد، پیغام (ProTect SPK OFF) به معنای غیر فعال شدن این ویژگی می باشد. هنگام قطع یا وصل سیم بلندگو اطلاع رسانی به شماره های تعیین شده از طریق SMS اعلام می گردد.


روش تنظیمات دستگاه مرکزی از قبیل :

- (1) ست کردن ریموت کنترل
 - (2) ست کردن چشم ، مگنت یا دتکتور بی سیم
 - (3) تنظیم مدت زمان آژیر
 - (4) تنظیم بلندگوی داخلی و خارجی
 - (5) تنظیم زون فوری یا تاخیری
 - (6) تنظیم زون 3 به حالت 24 ساعته
 - (7) تنظیم زون دینگ دانگ
 - (8) فعال سازی ویژگی پدال باسیم و بی سیم
 - (9) تنظیم خروجی منفی
- برای تنظیمات فوق ابتدا دکمه PROG را زده حال رمز ورود را وارد کرده و دکمه ENTER را بزنید. حال در صفحه نمایش (1) DIALR MENU و (2) SECURITY MENU را مشاهده می نمایید.

Dialer MENU(1)
SECURITY MENU(2)

سپس عدد (2) را وارد نمایید ، حال وارد بخش برنامه ریزی تنظیمات دستگاه مرکزی شده اید و می توانید تنظیمات مربوطه را به شرح زیر انجام دهید :

اضافه کردن یا ست کردن ریموت کنترل :

در محیط برنامه ریزی دکمه * را نگه داشته و  دکمه ریموت را 1 لحظه بزنید. صدای یک بیپ شنیده خواهد شد و ریموت مورد نظر به دستگاه ست می گردد . چنانچه با مشکل عدم ست شدن مواجه شدید ، دکمه 2 RESET که در اواسط برد کف دستگاه قرار دارد را 1 ثانیه بزنید و رها کنید. پس از 10 ثانیه عملیات ست کردن ریموت را می توانید انجام دهید.


ست کردن تجهیزات بی سیم به زون 4 بی سیم

در محیط برنامه ریزی عدد 4 را نگه دارید و همزمان چشم یا مگنت بی سیم را تحریک نمایید صدای 1 بیپ خواهید شنید و دستگاه بی سیم مورد نظر به زون 4 بی سیم ست خواهد شد. چنانچه با مشکل عدم ست شدن تجهیزات بی سیم (چشم، مگنت و، دتکتور و...) به زون 4 و 5 بی سیم، مواجه شدید ، دکمه 2 RESET که در اواسط برد کف دستگاه قرار دارد را 1 ثانیه بزنید و رها کنید. پس از 10 ثانیه عملیات ست کردن تجهیزات بی سیم را می توانید انجام دهید.


ست کردن تجهیزات بی سیم به زون 5 بی سیم

در محیط برنامه ریزی عدد 5 را نگه دارید و همزمان چشم یا مگنت بی سیم را تحریک نمایید صدای یک بیپ خواهید شنید. و دستگاه بی سیم مورد نظر به زون 5 بی سیم ست خواهد شد.


تنظیم مدت زمان آژیر ، پس از تحریک شدن دزدگیر (3 ، 4 و 5 دقیقه)

در محیط برنامه ریزی برای تنظیم مدت زمان آژیر، ابتدا دکمه 1 را نگه دارید، حال دکمه  ریموت را 1 لحظه بزنید با پخش 1 بیپ تنظیم آژیر به 4 دقیقه تغییر خواهد کرد. با تکرار مجدد با 2 بیپ تنظیم مدت زمان آژیر به 5 دقیقه و با تکرار مراحل فوق به حالت کارخانه ای (3 دقیقه) باز می گردد.


روش حالت تک آژیر (انتخاب حالت بلندگوی خارجی ، SIREN و بلندگوی داخلی)

این قابلیت ویژه آپارتمان های مسکونی برای عدم آلودگی صوتی استفاده می شود چنانچه می خواهید هنگام فعال و غیر فعال کردن دزدگیر آژیر خارجی فعال نباشد حالت 3 را فعال نمایید. (بلندگوی داخلی و SIREN). در محیط برنامه ریزی ابتدا دکمه 1 را نگه دارید، حال دکمه  را یک لحظه بزنید. با تکرار مکرر مراحل فوق می توانید ، 1- (بلندگوی داخلی)، 2 - (بلندگوی داخلی ، سیرن و بلندگوی خارجی)، 3 - (SIREN و بلندگوی داخلی) را تنظیم نمود.


فعال سازی تنظیم زون تاخیری (زون 2)

برای تنظیم زون تاخیری در محیط برنامه ریزی عدد 1 را نگه دارید، حال دکمه  ریموت را 1 بار بزنید. با صدای 1 بیپ زون تاخیری در حالت 15 ثانیه قرار میگیرد ، با تکرار مجدد (2 بیپ) در حالت 30 ثانیه و با تکرار مراحل فوق به حال پیش فرض (فوری) باز میگردد.


فعال سازی زون 24 ساعته (زون 3 باسیم) تنظیم زون NC به NO

برای تنظیم زون 3 به حالت NO فوری و یا فعال کردن زون 24 ساعته در محیط برنامه ریزی عدد 1 را نگه دارید. حال دکمه  ریموت را یک لحظه بزنید با صدای 1 بیپ زون 3 در حالت NO قرار می گیرد با تکرار مجدد، صدای 2 بیپ در حالت 24 ساعته NC قرار میگیرد. با تکرار مراحل فوق 3 بیپ در حال 24 ساعته NO و با تکرار مجدد با پخش 1 بیپ ممتد به حالت پیش فرض باز می گردد.


فعال کردن دینگ دانگ زون 1 باسیم

در محیط برنامه ریزی عدد 2 را نگه دارید، حال دکمه  ریموت را یک بار بزنید. با صدای 1 بیپ دینگ دانگ فعال و با تکرار مراحل فوق 2 بیپ غیر فعال می گردد

فعال کردن دینگ دانگ زون بی سیم (زون 4)



در محیط برنامه ریزی عدد 2 را نگه دارید، حال دکمه  ریموت را 1 بار بزنید با صدای 1 بیپ دینگ دانگ فعال و با تکرار مجدد، (2 بیپ) غیر فعال می گردد

فعال سازی زون 24 ساعته (زون 5 بی سیم)

چنانچه بخواهید از دکتور اعلام حریق بی سیم یا پدال بی سیم استفاده نمایید باید زون 24 ساعته بی سیم فعال گردد. در محیط برنامه ریزی عدد 2 را نگه دارید، حال دکمه  ریموت را یک بار بزنید با صدای 1 بیپ، زون 24 ساعته فعال و با تکرار مجدد، (2 بیپ) غیر فعال می گردد.

امکانات ویژه (در صورت نصب پدال باسیم یا بی سیم): این دستگاه این امکان را برای شما فراهم ساخته که چنانچه از پدال باسیم یا بیسیم استفاده می نمایید و در هنگام خطر می خواهید با فشار اولیه پدال، دستگاه فقط اطلاع رسانی را از طریق تماس آغاز کند و شروع به آلام ننماید، این ویژگی را فعال نمایید. ضمناً با فشار مجدد پدال دستگاه شروع به آلام می نماید. (ویژه استفاده در طلا فروشی ها، بانک ها و مؤسسات مالی و اعتباری)

روش فعال سازی این ویژگی :

این ویژگی فقط در زون 3 باسیم و زون 5 بی سیم وجود دارد . چنانچه از پدال باسیم استفاده می نمایید برای فعال کردن این ویژگی وارد منوی دستگاه شده حال عدد 2 (SECURITY MENU) را بزنید سپس عدد 3 را نگه داشته و دکمه  را 1 بار بزنید با صدای 1 بیپ فعال و برای غیر فعال کردن مراحل فوق تکرار شود و چنانچه از پدال بی سیم استفاده می نمایید عدد 3 را نگه داشته و سپس دکمه  را یک بار بزنید با صدای 1 بیپ فعال و برای غیر فعال کردن مراحل فوق تکرار شود.

اخطار: چنانچه در دزدگیر نصب شده از دکتور اعلام حریق بی سیم استفاده می نمایید به هیچ عنوان نباید قابلیت پدال بی سیم زون 5 را فعال نمایید.

راهنمای استفاده سریع از ریموت کنترل

دستگاه روشن	
دستگاه خاموش	
دستگاه نیمه فعال (PARTEST) در این حالت زون 1 باسیم و زون 4 بی سیم فعال است .	
فرمان در بازکن	


ریست کردن دستگاه مرکزی :

ابتدا برق و باطری را از دستگاه جدا نموده ، 10 ثانیه صبر نمایید حال دکمه RESET 1 را فشار داده و نگه دارید . سپس برق و یا باطری را به دستگاه متصل نمایید. پس از پخش چند بیب حافظه دستگاه را ریست می شود . حال دکمه RESET 1 را رها کنید. در این حالت کلیه چشم های بی سیم دکتور و ریموت ها حذف و باید دوباره به دستگاه ست شود. با انجام این کار هیچ یک از تنظیمات تلفن کننده حذف نخواهد شد.


همکار گرامی:

در صورتی که یکی از تنظیمات دستگاه را به اشتباه انجام داده اید می توانید دستگاه را ریست و مجدداً تنظیمات را انجام دهید .

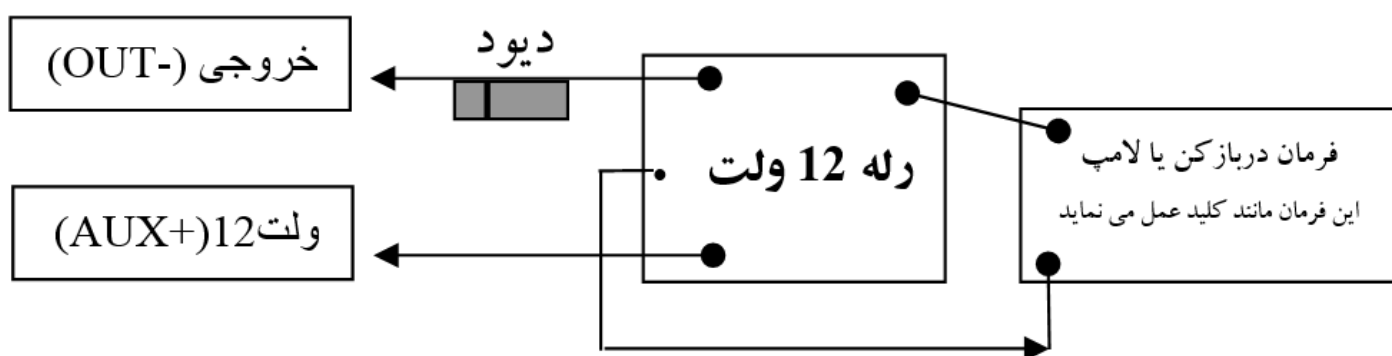
تنظیم خروجی منفی: (تغییر قابلیت 1 و 2)

برای تنظیم قابلیت 1 و 2 در محیط برنامه ریزی عدد 3 را نگه دارید. سپس دکمه  را 1 بار بزنید. قابلیت دوم، خروجی منفی فعال می شود و با تکرار مراحل فوق با (2 بیپ) به قابلیت پیش فرض باز می گردد.


OUT- (این خروجی ویژه فرمان در باز کن و یا روشن کردن یک لامپ در زمان مسلح شدن دزدگیر قابل استفاده است)

قابلیت 1: این فرمان برای راه اندازی رله در باز کن مناسب است و با دکمه  ریموت قابل اجراست.

قابلیت 2: این فرمان برای راه اندازی یک لامپ در زمان مسلح شدن دزدگیر مناسب است.



یک سر بوبین یک رله ی 12 ولت را به AUX+ و سر دیگر بوبین آن را به OUT- وصل کنید ، به وسیله ی کانتکت این رله می توانید مدار فرمان در باز کن یا لامپ را فعال کنید .

OUT خروجی منفی: خروجی منفی می تواند به عنوان فرمان در باز کن یا روشن کردن یک لامپ در زمان مسلح بودن دزدگیر مورد استفاده قرار گیرد . این خروجی 12 ولت می باشد و با فشار دکمه  ریموت در ترمینال OUT یک لحظه ولتاژ 12 ولت جهت باز کردن درب منزل ایجاد می شود. برای اطلاعات بیشتر به صفحه 12 مراجعه شود.

POWER: روشن بودن این چراغ نشان دهنده ی وصل بودن برق شهر است .
ARM: در حالت خاموش **DISARM** این چراغ خاموش است . در حالت روشن **ARM** این چراغ روشن است . در حالت نیمه فعال (**PART SET**) این چراغ چشمک زن است .
Z1 , Z2 , Z3 , Z4., Z5: در حالت خاموش (**DISARM**) با تحریک هر منطقه (باز شدن مدار آن) چراغ زون مربوط به آن روشن حالت چشمک زن می ماند . حتی با خاموش شدن دستگاه نیز این چراغ نیز چشمک می زند تا مسیر تحریک را مشخص کند. (در این حالت چراغ هر زون به صورت چشمک زن است) برای پاک شدن حافظه آلام کافی است دستگاه یک بار روشن و خاموش شود.
نکته: هر گاه دستگاه در هنگام خاموش شدن 3 تک آژیر زد ، پیش از روشن کردن مجدد دستگاه می توانید از روی حافظه دستگاه ، اگر **LED** هر زون در حال چشمک زدن باشد آن زون تحریک شده است . منطقه تحریک شده را مشخص نمایید. روشن کردن مجدد دستگاه ، حافظه آلام را پاک می کند.

توضیحات مربوط به ترمینال های دستگاه BAT ترمینال باتری

با دقت در رعایت جهت ، سیم های باتری را به **BAT** متصل نمایید . سیم قرمز به مثبت و سیم مشکی به منفی .

AUX (13.6 V)

تغذیه ی کلیه چشمها را با حفظ جهت به طور موازی به هم وصل کنید . سپس با رعایت جهت صحیح به ترمینال **AUX** وصل کنید . این مسیر مجهز به یک فیوز نیم آمپر است . هرگز تغذیه ی تلفن کننده ی خودکار را به این ترمینال وصل نکنید تا در صورتی که به هر دلیل فیوز این مسیر بسوزد تلفن کننده از کار نیفتد.

TEL: خط تلفن را به این ترمینال متصل نمائید.

SIR خروجی آژیر

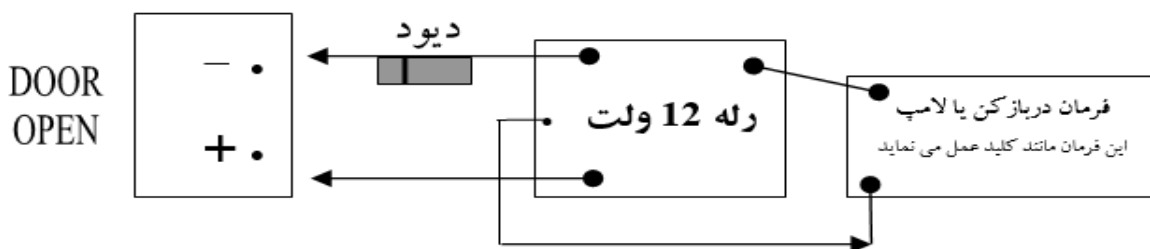
اگر از آژیر داخلی یا سیرن استفاده می کنید . سیمهای آن را با رعایت جهت + و - به ترمینال **SIR** متصل نمایید .

SP خروجی برای بلندگوها

بلندگوها را به طور موازی به هم وصل کنید . (حداکثر 2 بلند گوی 8 اهم ، 25 وات) سپس آنها را به ترمینال **SP** متصل نمایید.


:DOOR OPEN

در زمان ارسال فرمان از طریق تلفن کننده در خروجی این ترمینال 1 ولتاژ 12 ولت ایجاد می شود با نصب 1 رله 12 ولت 10 آمپر می توان از طریق تماس تلفن یا **SMS** درب منزل را باز نمود.



توجه: برای اتصال دستگاه به در باز کن یا کنترل وسایل برقی فقط از فرمان دستگاه استفاده شود و برای راه اندازی باید حتماً از یک رله مجزا کمک گرفت. برای فرمان کنترل وسایل برقی و در باز کن تلفنی از ترمینال DOOR OPEN روی برد دستگاه مرکزی استفاده نمایید.

-OUT:

خروجی منفی دارای دو قابلیت متفاوت می باشد و از این دو قابلیت فقط یک قابلیت قابل اجرا است. قابلیت 1: از این خروجی می توان جهت فرمان رله دربازکن استفاده نمود این فرمان از طریق دکمه  ریموت قابل اجرا است.

قابلیت 2: از این خروجی می توان جهت روشن شدن یک لامپ در زمان مسلح شدن دزدگیر استفاده نمود، در خروجی این ترمینال تا زمان مسلح بودن دزدگیر یک ولتاژ 12 ولت منفی وجود دارد. برای اطلاعات بیشتر و نقشه راه اندازی رله دربازکن و یا لامپ به صفحه 12 مراجعه شود.

Z1, Z2, Z3 زون های باسیم دستگاه:

فرمان چشمهای هر زون را با هم سری کنید و به ترمینال زون مربوط به آن وصل کنید.

نکته برای آشنایی با تفاوت زون ها به قسمت طرز کار مراجعه نمایید.

Z4, Z5 زون های بی سیم دستگاه:

زون 4 و 5 زون های بی سیم دستگاه می باشد، جهت اتصال به چشم دکتور و مگنت بی سیم، شاسی اضطراری و...

: CONTROL

این ترمینال جهت اتصال به خروجی رله ها می باشد.

((محل قرار دادن سیم کارت))

محل سیم کارت دستگاه در برد کف دستگاه قرار دارد. دستگاه را باز کنید در سمت راست برد، خشاب سیم کارت وجود دارد حال دکمه زردرنگ را به سمت داخل به آرامی فشار داده، سپس خشاب سیم کارت را به سمت بیرون کشیده، حال سیم کارت را با رعایت جهت آن گذاشته و سپس در جای خود قرار دهید.

((اخطار))

هیچگاه سیم کارت دستگاه را هنگامی که برق و یا باتری به دستگاه متصل است تعویض ننمایید. برای گذاشتن سیم کارت روی دستگاه و یا تعویض آن حتماً باید برق دستگاه و باتری دستگاه قطع باشد. در غیر اینصورت باعث سوختن دستگاه خواهد شد و جزء گارانتی محسوب نمی شود.

توجه

مشتری گرامی چنانچه می خواهید داخل دستگاه اعلام سرقت سیم کارت همراه اول اعتباری قرار دهید، قبل از این کار، سیم کارت مورد نظر را بر روی یک گوشی گذاشته، سپس شماره 444 را شماره گیری نمایید. پس از اتصال به اپراتور عدد 7 (انتخاب زبان) را وارد کرده حال عدد 2 (زبان انگلیسی) را انتخاب نمایید و در انتها عدد 1 را بزنید و سپس ارتباط را قطع نمایید - چنانچه زبان اعلام میزان شارژ بر روی فارسی تنظیم شود دستگاه قادر به اعلام میزان شارژ سیم کارت نخواهد بود.

برخی از امکانات و ویژگی های منحصر به فرد GMK مدل GM900

مجهز به سیستم حفاظت SP-در صورت قطع شدن SP، دستگاه تحریک و آژیر داخلی فعال می شود فعال و غیر فعال کردن دستگاه توسط (Remoot ، Kay Pad ، PHONE ، SMS و Remoot) فعال و غیر فعال کردن 5 و سیله برقی و باز کردن درب منزل توسط SMS و ریموت حفاظت ، فعال و غیر فعال کردن دو منطقه مختلف به صورت مجزا تنها با 1 دستگاه شارژ سیم کارت و مشاهده میزان شارژ سیم کارت از طریق SMS و Kay Pad کنترل کل سیستم توسط تلفن همراه و ثابت ، SMS ، Kay Pad ، Remoot ، اعلام هشدار قطع و وصل برق توسط SMS یا آلارم با تغییر ساعات دلخواه اعلام زون تحریک شده از طریق SMS به صورت پیامک فارسی دارای چندین پیام متنی متفاوت کاملاً فارسی (پیامک فارسی) تعریف یک زون با سیم و یک زون بی سیم در صورت استفاده از پدال ، با این برنامه ریزی با یک بار تحریک ، فقط تماس و ارسال SMS انجام خواهد شد و در صورت تحریک مجدد آژیر داخلی و خارجی دستگاه فعال خواهد شد (اطلاع رسانی و گزارش محرمانه در صورت ورود و خروج غیر مجاز (افراد دارای ریموت و کلید ، گزارش به صورت SMS و تماس تلفنی به صورت کاملاً سخنگو)

امکانات و قابلیت هایی که از طریق SMS قابل کنترل می باشد

استراق سمع هوشمند بدون تماس با دستگاه با ارسال کد ، دستگاه با شما تماس خواهد گرفت اعلام خطر فعال و غیر فعال کردن آلارم دستگاه حتی در زمان غیر مسلح بودن دزدگیر اعلام گزارش در صورت ارسال رمز اشتباه (رمز عبور ، رمز شارژ سیم کارت) فعال و نیمه فعال و غیر فعال کردن دزدگیر اعلام قطع و وصل خط تلفن گزارش تغییر رمز عبور و اعلام گزارش تغییر وضعیت رمز عبور اعلام قطع و وصل بلندگوی خارجی به همراه آلارم

اعلام گزارش فعال و غیر فعال کردن خروجی ها

اعلام نتیجه شارژ یا عدم شارژ سیم کارت

اعلام گزارش خروجی در بازکن

(اعلام نحوه فعال و غیر فعال شدن دزدگیر از طریق پیام (مثال: دزدگیر از طریق پیامک ، Kay Pad ، تلفن ، Remoot فعال یا غیر فعال شد)

امکانات و قابلیت هایی که از طریق تلفن ثابت قابل کنترل می باشد

اعلام گزارش ورود و خروج محرمانه به صورت سخنگو از طریق تلفن ثابت

اعلام گزارش قطع و وصل برق به صورت سخنگو از طریق تلفن ثابت

فعال ، نیمه فعال و غیر فعال کردن دزدگیر از طریق تلفن ثابت

فعال و غیر فعال کردن 5 و سیله برقی و باز کردن درب منزل

استراق سمع قوی (شنود صدای محیط) از طریق تلفن ثابت

و دارای دهها امکانات امنیتی منحصر به فرد دیگر