

**راهنمای نصب و بکارگیری دزدگیر بلوتوثی**



**DF-6402PLUS**

## راه اندازی اولیه :

قبل از اتصال برق به دستگاه ابتدا سیمکارت اعتباری همراه اول یا ایرانسل را در داخل دستگاه قرار دهید(سیمکارت بدون پین کد باشد ) سپس برق دستگاه را وصل نمایید و منتظر بمانید تا مراحل اولیه راه اندازی سپری شود

از ابتدای اتصال تغذیه تا زمان آمادگی دستگاه برای پذیرش تنظیمات و شروع بکار دستگاه LED های زون ها بصورت چشمک زن در می آیند .

بعد از اتمام مرحله اولیه دستگاه و شروع بکار ، بلوتوث دستگاه در حالت اتصال قرار گرفته و شما با اتصال گوشی از طریق نرم افزار اندروید دستگاه می توانید کلیه عملیات مورد نیاز خود را انجام دهید .

در راه اندازی اولیه به دلیل ارسال درخواست کد فعال سازی ضمانت و دریافت جواب از سامانه فعال ساز حتما سیمکارت قرارداده شده داخل دزدگیر باید اعتبار ریالی داشته باشد و همین فرایند باعث کمی طولانی شدن رسیدن دستگاه به مرحله پذیرش فرمان و تنظیمات می گردد ، این فرایند فقط بار اول اتصال دستگاه به برق شهر یا باطری انجام می گردد.

**توجه:** برای شماره تلفن های ثابت هتماً کلیه

پیام های دستگاه را غیر فعال نمایید.

## ترمینال :-BATT+

محل اتصال باتری ۱۲ ولت حداکثر ۷.۲ آمپرساعت با رعایت جهت مثبت و منفی.

## ترمینال :-AUX+

محل اتصال تغذیه چشمها و لوازم جانبی با ولتاژ تغذیه حدود ۱۳ ولت DC.

## ترمینال :-SIREN+

محل اتصال سیرن ۱۲ ولت یا فلاشر DC (آزیز دارای برد آزیز).

## ترمینال :SP

محل اتصال بلندگو(هورن) ۸ اهم حداکثر ۲ عدد.

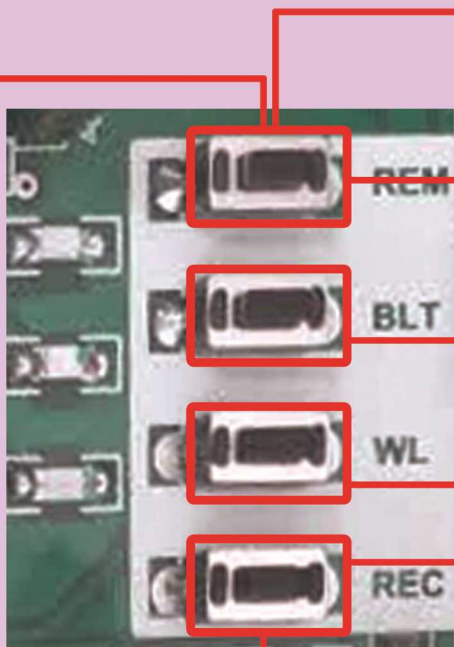
## ترمیناهای GND , Z1 , Z2 , Z3 , Z4 و

محل اتصال تحریک چشم و سنسورها می باشد.

## ترمینال :-CH- , -150ma

محل اتصال رله با خروجی منفی ۱۵۰ میلی آمپر.

بازنشانی تنظیمات کارخانه  
 با فشار همزمان این دو کلید به  
 مدت ۵ ثانیه کلیه تنظیمات به  
 حالت اولیه باز می گردند.



فعال و غیرفعال کردن مود بدون  
سیمکارت:صفحه ۹

مدیریت ریموت کنترل:صفحه ۸

مدیریت بلوتوث دزدگیر:صفحه ۱۲

مدیریت چشم بیسیم:صفحه  
۱۵ و ۱۶

ضبط پیام صوتی کاربر:صفحه ۹

# نحوه کنترل دزدگیر توسط تماس

ابتدا مطمئن شوید شماره سیمکارتی که برای ارسال SMS انتخاب کردید در حافظه دستگاه بعنوان دریافت SMS فعال شده باشد.

کنترل دزدگیر از طریق SMS :

\*on#

فعال کردن دزدگیر:

\*ons#

فعال کردن دزدگیر بی صدا:

\*off#

غیرفعال کردن دزدگیر:

\*offs#

غیرفعال کردن دزدگیر بی صدا:

\*half#

فعال کردن دزدگیر در حالت نیمه فعال:

\*\*14#

فعال کردن کانال خروجی ۱:

\*\*15#

فعال کردن کانال خروجی ۲ :

کنترل دزدگیر از طریق تماس صوتی :

بعد از برقراری تماس صوتی با سیمکارت داخل تلفن کننده ...

بافشار کلید ۱ گوشی ، دزدگیر فعال می گردد.

بافشار کلید ۲ گوشی ، دزدگیر غیرفعال می گردد.

بافشار کلید ۳ گوشی ، دزدگیر بصورت نیمه فعال ( فقط زون ۳ ) بی صدا، فعال می گردد.

بافشار کلید ۴ و ۵ گوشی ، فرمان خروجی ۱ و ۲ به ترتیب ارسال می گردد.

بافشار کلید ۶ گوشی ، فرمان شنود اجرا می گردد. ( فقط در حالت فعال یا نیمه فعال ) مدت زمان اجرا ۰۰ ثانیه می باشد که با هر بار فشار کلید دوباره تکرار می گردد و جهت خروج با فشار کلید # از شنود می توانید خارج شوید .

بافشار کلید \* گوشی ، شماره گیری متوقف و تماس با شما خاتمه یافته.

بافشار کلید # گوشی ، تماس با شما خاتمه یافته .

نموده شارژ و کنترل مقدار شارژپولی سیمکارت از طریق SMS

\*charge#

برای آگاهی از مقدار باقیمانده شارژ کلمه ووبرو را به سیمکارت داخل تلفن کننده SMS کنید.

**\*crdt0254100379521400#**

برای افزایش مقدار شارژ کد شارژ را بصورت کامل با زبان انگلیس با پیش کد crdt به سیمکارت داخل دستگاه SMS کنید.

قدرت سیگنال دزدگیر و نوع اپراتور

انتخاب سیمکارت جهت ارسال پیامک

فایل راهنمای بکارگیری دستگاه



# نحوه اتصال به بلوتوث

اتصال برای بار اول بدین صورت است که بعداز اتصال برق دستگاه منتظر می مانیم تا ال ای دی آبی موجود روی برد اصلی دستگاه به حالت روشن ثابت در آید سپس نرم افزار دستگاه را ببروی گوشی نصب (فقط برای بار اول) و همه اجازه دسترسی هارا فعال می نماییم بعداز نصب ، نرم افزار را باز نموده به قسمت انتخاب بلوتوث رفته کمی صبر می کنیم تا دستگاه دزدگیر مورد نظر داخل لیست قرار گیرد حالا با انتخاب دستگاه بعداز زمان کمی پنجره وارد کردن رمز (pairing) باز میگردد با وارد کردن رمز (حالت اولیه ۱۲۳۴) اتصال با دستگاه برقرار می گردد البته در بعضی از مدل های گوشی موبایل ممکن است این فرایند کمی متفاوت باشد توجه داشته باشید حتما پس از اتصال بار اول رمز (pairing) را تغییر دهید و گرنه هر دستگاه اندرویدی می تواند به سیستم حفاظتی شما متصل گردد.

در دفعات بعدی اتصال فقط با باز کردن نرم افزار در محیط دسترسی بلوتوث گوشی موبایل به صورت خودکار به دستگاه دزدگیر متصل می گردد ، چنانچه اتصال موفقیت آمیز نبود ممکن است گوشی موبایل دیگری به دستگاه متصل باشد یا بلوتوث دستگاه دزدگیر خاموش باشد دستگاه دزدگیر همزمان فقط به یک گوشی متصل میگردد ولی شما می توانید تا تعداد حداقل ۱۰ گوشی را در لیست اتصال ذخیره نمایید تا هر بار یکی از آنها بتوانند به راحتی به دستگاه دزدگیر اتصال پیدا کنند.

# راهنمای تنظیمات از طریق نرم افزار موبایل

ابتدا نرم افزار موبایل را باز نموده به گزینه تنظیمات بروید سپس طبق راهنمای زیر تنظیمات موردنظر را انجام دهید

## ۱- مدیریت شماره تلفن های داخل حافظه دزدگیر:

از طریق نرم افزار : به صفحه تنظیمات رفته سپس با انتخاب گزینه **(مدیریت شماره تلفن های داخل حافظه دزدگیر)** می توانید با انتخاب حافظه مورد نظر آنرا تغییر ، حذف و یا تنظیمات دسترسی ها را مدیریت نمایید.

از طریق ارسال sms : که با ارسال پیام به شکل زیر می توانید تا ۱۰ شماره تلفن را داخل حافظه دستگاه دزدگیر ذخیره نمایید.

**\*tel01=09121234567-11111#** : مثال برای حافظه اول  
شماره تلفن      تنظیمات مدیریتی      یا

**\*tel01=+989121234567-11111#**

تعیین سطح دسترسی از طریق ارسال sms :  
مثال برای حافظه اول :

**\*tel01=09121234567- 111111 #**

با ۰ کردن این گزینه تماس دستگاه هنگام آلام با این شماره غیرفعال می گردد.

با ۰ کردن این گزینه دریافت دستورات پیامکی از این شماره غیرفعال می گردد.

با ۰ کردن این گزینه ارسال پیام آلام و تنظیمات را به این شماره می توانید غیرفعال نمایید.

با ۰ کردن این گزینه ارسال پیام قطع و وصل برق شهر را به این شماره می توانید غیرفعال نمایید.

با ۱ کردن این گزینه می توانید ، تماس با این شماره هنگام تحریک پدال را فعال نمایید و برای غیرفعال نمودن ۰ را انتخاب نمایید.(مثال: برای انتخاب شماره پلیس)

با ۰ کردن این گزینه می توانید پیامک گزارش عملکرد ریموت کنترل را برای این شماره غیرفعال نمایید.

**نحوه پاک کردن شماره داخل یکی از حافظه‌ها توسط پیام :**

\*clr01#                    مثال برای پاک کردن حافظه اول :

\*clr02#                    مثال برای پاک کردن حافظه دوم :

\*clr10#                    مثال برای پاک کردن حافظه دهم :

**نحوه پاک کردن تمامی شماره تلفن های داخل حافظه توسط پیام :**

**\*clr00#**

**نحوه تست پیام شماره داخل حافظه:**

\*test01#                    مثال برای تست حافظه اول :

\*test02#                    مثال برای تست حافظه دوم :

\*test10#                    مثال برای تست حافظه دهم :

**نحوه تست تماس شماره داخل حافظه:**

\*call01#                    مثال برای تماس حافظه اول :

\*call02#                    مثال برای تماس حافظه دوم :

\*call10#                    مثال برای تماس حافظه دهم :

**نحوه اطلاع از باقیمانده اعتبار سیمکارت داخل دزدگیر:**

**\*charge#                    متن روبرو را به دستگاه ارسال نمایید**

**نحوه افزایش اعتبار سیمکارت داخل دزدگیر:**

رمز شارژ را با فرمت زیر به دزدگیر پیام کنید:

**\*crdt#  
رمز شارژ**

## ۲- مدیریت ریموت کنترل :

۱- نحوه ذخیره و پاک کردن کد ریموت کنترل توسط سویچ موجود بر روی برد اصلی دستگاه:

با فشار کلید REM موجود بر روی برد دستگاه بصورت لحظه ای و پس از چشمک زن شدن ال ای دی قرمز ، با فشار یکی از کلید های ریموت کنترل ، آنرا در حافظه دستگاه ذخیره نمایید ، و با فشار و نگه داشتن همین کلید به مدت حدود ۱۰ ثانیه می توانید تمامی ریموت کنترل های ذخیره شده را پاک نمایید.

۲- نحوه ذخیره و پاک کردن کد ریموت کنترل به کمک برنامه اندروید :

با ورود به برنامه اندرویدی دستگاه دزدگیر ، توسط گوشی موبایل با انتخاب مود بلوتوث واتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر و یا انتخاب مود پیامک ، به قسمت تنظیمات رفته و می توانید با انتخاب گزینه مدیریت ریموت کنترل ، و انتخاب حافظه مورد نظر ، اقدام به ذخیره و پاک کردن کد ریموت کنترل مورد نظر نمایید.

۳- نحوه ذخیره و پاک کردن کد ریموت کنترل توسط ارسال پیام:

\*remotesave1#  
شماره حافظه  
ریموت از ۱ تا ۵

دستور روبرو را برای ذخیره کد ریموت کنترل به دستگاه ارسال و پس از شنیدن صدای تک بوق داخلی یکی از کلید های ریموت کنترل را فشار دهید

\*remoteclr0#

برای پاک کردن همه ریموت کنترل ها :

\*remoteclr1#

برای پاک کردن تکی از ۱ تا ۵ :

### ۳- مدیریت پیغام صوتی کاربر :

۱- نحوه ذخیره پیغام توسط سویچ موجود بر روی برد اصلی دستگاه: با فشار کلید REC موجود بر روی برد دستگاه بصورت لحظه‌ای و پس از چشمک زن شدن ال ای دی سبز ، شروع به گفتن پیغام کاربر تا حداقل زمان حدود ۲۰ ثانیه نمایید و در پایان چنانچه طول زمان پیغام کمتر از حداقل زمان حافظه بود و عملیات ضبط بصورت خودکار متوقف نشد دوباره کلید REC را برای پایان دادن به ضبط فشار دهید.

در صورت نگه داشتن این کلید در حالت فشرده بعداز گذشت زمان حدود ۴۰ ثانیه دستگاه ریست می گردد.

۲- نحوه ذخیره پیغام کاربر به کمک برنامه اندروید : با ورود به برنامه اندرویدی دستگاه دزدگیر ، توسط گوشی موبایل با انتخاب مود بلوتوث واتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر ، به قسمت تنظیمات رفته و می توانید با انتخاب گزینه مدیریت پیغام کاربر ، اقدام به ضبط ، توقف ضبط و پخش پیغام کاربر نمایید.

#### فعال و غیر فعال نمودن حالت کار بدون سیمکارت :

ابتدا برق شهر و باطری دستگاه را قطع نمایید سپس کلید REM را فشارداده نگه دارید و برق دستگاه را وصل نموده و کلید را رها نمایید ، چنانچه دستگاه یک بوق بزند حالت مذکور فعال گردیده و از این به بعد بدون قرار دادن سیمکارت به کار خود ادامه می دهد (که اصلاً توصیه نمی شود ) و چنانچه دستگاه دو بوق بزند این حالت غیر فعال می گردد و حتماً باید سیمکارت داخل دستگاه قرار گیرد.

## ۴- تنظیم زمان آژیر :

۱- نحوه تنظیم زمان آژیر به کمک برنامه اندروید :  
با ورود به برنامه اندرویدی دستگاه دزدگیر ، توسط گوشی موبایل با انتخاب مود بلوتوث واتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر یا انتخاب مود پیامک ، به قسمت تنظیمات رفته و می توانید با انتخاب گزینه **تنظیم زمان آژیر** ، اقدام به ذخیره زمان آژیر دلخواه از ۱ تا ۲۴۰ ثانیه یا حداکثر تا ۴ دقیقه نمایید.

۲- نحوه تنظیم زمان آژیر با ارسال پیام :  
با ارسال پیام زیر به دستگاه و قرار دادن زمان موردنظر از ۱ تا ۲۴۰ ثانیه ، مدت زمان آژیر دستگاه هنگام خطر را تنظیم نمایید.

\*alarmtim=60#      مثال برای تنظیم زمان آژیر به مدت ۶۰ ثانیه :

## ۵- تنظیم زمان تک آژیر :

۱- نحوه تنظیم زمان تک آژیر به کمک برنامه اندروید :  
با ورود به برنامه اندرویدی دستگاه دزدگیر ، توسط گوشی موبایل با انتخاب مود بلوتوث واتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر یا انتخاب مود پیامک ، به قسمت تنظیمات رفته و می توانید با انتخاب گزینه **تنظیم تک زمان آژیر** ، اقدام به ذخیره زمان آژیر دلخواه از ۱ تا ۲۴۰ میلی ثانیه نمایید.

۲- نحوه تنظیم زمان آژیر با ارسال پیام :  
با ارسال پیام زیر به دستگاه و قرار دادن زمان موردنظر از ۱ تا ۲۴۰ ، مدت زمان آژیر دستگاه هنگام خطر را تنظیم نمایید.

\*alarmtim=200#      مثال برای تنظیم زمان آژیر به مدت ۲۰۰ میلی ثانیه :

## ۶- مدیریت کانال های خروجی : (-CH2-CH1)

با ورود به برنامه اندرویدی دستگاه دزدگیر ، توسط گوشی موبایل با انتخاب مود بلوتوث واتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر و یا مود پیامک به قسمت تنظیمات رفته و می توانید با انتخاب گزینه **مدیریت کانال خروجی** ، اقدام به انجام تنظیمات در ۴ حالت زیر نمایید :

۱- حالت لحظه ای : که با تنظیم در این حالت با فعال کردن خروجی ۱۲۰۰ میلی ثانیه منفی شده و با استفاده از رله مناسب می توانید از این حالت برای درب باز کن یا ... استفاده نمایید.

۲- حالت ON/OFF : که با هربار فرمان کانال خروجی بصورت پایدار تغییر حالت داده و از خاموش به روشن و بلعکس می رود که برای روشن و خاموش کردن چراغ ، تابلو یا ... می توان استفاده نمود .

۳- حالت قطع و وصل برق شهر : که با انتخاب این حالت با قطع برق شهر خروجی فعال و با وصل برق شهر خروجی غیرفعال می گردد که از آن می توان برای روشنایی اضطراری استفاده نمود که برای غیرفعال کردن موقت خروجی می توانید از کلید D ریموت کنترل استفاده نمایید.

۴- حالت آلام : که با انتخاب این حالت ، خروجی با فعال کردن دزدگیر فعال و با غیرفعال کردن دزدگیر غیرفعال می گردد که می توانید برای نشان دادن وضعیت دزدگیر توسط چراغ به کاربر استفاده نمایید.

\* فعال کردن پیام گزارش کانال خروجی ۱ توسط ارسال پیام :

\*ch1sms=on# \* غیرفعال کردن پیام گزارش کانال خروجی ۱ توسط ارسال پیام :

\*ch1sms=off# \* فعال کردن پیام گزارش کانال خروجی ۲ توسط ارسال پیام :

\*ch2sms=on# \* غیرفعال کردن پیام گزارش کانال خروجی ۲ توسط ارسال پیام :

\*ch1des1# **حالت اول :**

\*ch1des2# **حالت دوم :**

\*ch1des3# **حالت سوم :**

\*ch1des4# **حالت چهارم :**

\*ch2des1# **حالت اول :**

\*ch2des2# **حالت دوم :**

\*ch2des3# **حالت سوم :**

\*ch2des4# **حالت چهارم :**

**متن های ارسالی کانال ۱ توسط پیام برای انجام تنظیمات بالا :**

**متن های ارسالی کانال ۲ توسط پیام برای انجام تنظیمات بالا :**

## ۷- مدیریت بلوتوث دزدگیر :

به منظور روشن و خاموش کردن بلوتوث دستگاه دزدگیر شما می توانید از سه طریق ۱- کلید **BLT** موجود بر روی برد دستگاه ۲- نرم افزار اندروید و ۳- ارسال پیام ، این کار را انجام دهید.

۱- برای روشن نمودن از طریق کلید **BLT** این کلید را بصورت لحظه ای فشار دهید و منتظر بمانید تا دستگاه مراحل تنظیمات روشن نمودن بلوتوث را انجام داده و سپس آمادگی اتصال را با سه تک بوق داخلی و روشن نمودن **LED** آبی ، اعلام می نماید در این مرحله شما با نصب نرم افزار اندروید مخصوص ، و اتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر می توانید از امکانات و قابلیت های مدیریتی طراحی شده استفاده نمایید .

برای خاموش نمودن بلوتوث از طریق کلید **BLT** با فشار دادن ونگه داشتن این کلید حدود ۱۰ ثانیه می توانید بلوتوث را خاموش نمایید .

۲- با ورود به برنامه اندرویدی دستگاه دزدگیر ، توسط گوشی موبایل با انتخاب مود بلوتوث و اتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر و یا مود پیامک به قسمت تنظیمات رفته و می توانید با انتخاب گزینه **مدیریت بلوتوث دزدگیر** ، اقدام به انجام تنظیمات زیر نمایید :

\*- روشن کردن بلوتوث : برای روشن کردن بلوتوث دزدگیر ، فقط در حالت ارسال پیام نرم افزار می توانید این قابلیت را فعال نمایید.

\*- خاموش کردن بلوتوث : با لمس این کلید در هر دو مود بلوتوث و پیامک شما می توانید اقدام به خاموش کردن **بلوتوث دزدگیر** نمایید.

-- تغییر نام بلوتوث : با نوشتن نام دلخواه بلوتوث دستگاه در کادر مشخص شده نرم افزار حداکثر تا ۱۰ حرف به زبان انگلیسی و فشار کلید تغییر نام ، شما می توانید نام بلوتوث دستگاه دزدگیر را تغییر دهید.

-- تغییر رمز بلوتوث : با نوشتن رمز ۴ رقمی فقط اعداد انگلیسی در کادر مشخص شده نرم افزار و فشار کلید تغییر رمز می توانید رمز اتصال بلوتوث را تغییر دهید .

-- وضعیت ارسال پیام در مد بلوتوث : با فعال نمودن این قابلیت ، کلیه عملیات انجام شده در حالت اتصال از طریق بلوتوث ، توسط پیام به کاربران دیگر گزارش داده می شود.

### ۳- متن های ارسالی توسط پیامک برای انجام مدیریت بلوتوث دزدگیر :

*bton#	روشن کردن بلوتوث :
*btoff#	خاموش کردن بلوتوث :
*name= # نام بلوتوث حداکثر ۱۰ حرف :	تغییر نام بلوتوث دلخواه به زبان انگلیسی
*pair=1234#	تغییر رمز بلوتوث :
*btmsmson#	فعال کردن پیام های بلوتوث :
*btmsmsoff#	غیرفعال کردن پیام های بلوتوث :

## ۸- مدیریت زون ها :

با ورود به برنامه اندرویدی دستگاه دزدگیر ، توسط گوشی موبایل با انتخاب مود بلوتوث واتصال به بلوتوث دستگاه دزدگیر یا انتخاب مود پیامک ، به قسمت تنظیمات رفته و می توانید با انتخاب **گزینه مدیریت زون ها** ، تنظیمات زیر را برای زون ها انجام دهید .

**ابتدا از طریق گردونه سمت راست زون مورد نظر را انتخاب نمایید**

\*- وضعیت زون = فعال یا غیر فعال : که با تغییر وضعیت این گزینه می توانید در صورت نیاز زون انتخابی خود را فعال یا غیرفعال نمایید.

\*- حالت ۲۴ ساعته = غیرفعال یا فعال : با انتخاب حالت فعال در این مرحله زون انتخابی شما بصورت **فعال ۲۴ ساعته** تبدیل می گردد ، مورد استفاده برای دکتور های دود و کلیه سنسورهایی که نیاز است بصورت ۲۴ ساعته حفاظت شوند می باشد .

\*- حالت پدال = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت زون انتخابی در حالت فعال ۲۴ ساعته محافظت می گردد با این تفاوت که در صورت تحریک فقط با شماره تلفن های انتخاب شده برای حالت پدال تماس می گیرد که می تواند شماره **پلیس** باشد.

\*- ملودی اعلام ورود (chime) = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت ، با تحریک چشم یا مگنت نصب شده بر زون انتخاب شده دستگاه با دو تک بوق داخلی کوچک حرکت جسمی در داخل محیط را اعلام می نماید.

\***برای غیرفعال و فعال کردن موقت این قابلیت از کلید B ریموت کنترل استفاده نمایید .**

**\*chimez1on#**

مثال : متن ارسالی توسط پیام برای فعال کردن این قابلیت برای زون ۱

**\*chimez1off#**

مثال : متن ارسالی توسط پیام برای غیرفعال کردن این قابلیت برای زون ۱

شماره زون مورد نظر

\*- حالت نیمه فعال = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت زون انتخابی در حالت نیمه فعال محافظت می گردد و چنانچه دزدگیر در حالت نیمه فعال ، قرار گیرد با تحریک این زون دزدگیر به حالت آلام می رود .

\*- ایجاد آژیر = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت ، با تحریک این زون و ایجاد آلام ، آژیر دستگاه فعال گردیده و اعلام خطر می نماید و می توانید با استفاده از این قابلیت در صورت نیاز زون مورد نظر را هنگام آلام بی صدا نمایید.

\*- برقراری تماس = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت ، با تحریک این زون و ایجاد آلام ، دستگاه با شماره های داخل حافظه تماس گرفته و اعلام خطر می نماید.

\*- ارسال پیامک = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت ، با تحریک این زون و ایجاد آلام ، دستگاه به شماره های داخل حافظه پیامک ارسال نموده و اعلام خطر می نماید.

\*- خروجی کانال ۱ = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت ، با تحریک این زون و ایجاد آلام ، دستگاه خروجی کانال ۱ را فعال می نماید.

\*- خروجی کانال ۲ = غیرفعال یا فعال : با فعال نمودن این قابلیت ، با تحریک این زون و ایجاد آلام ، دستگاه خروجی کانال ۲ را فعال می نماید.

## \*\* - زون بیسیم :

\*- کددھی و پاک کردن زون بیسیم :

روش اول : فعال نمودن پذیرش کد زون بیسیم یا پاک نمودن آن توسط نرم افزار اندروید که فقط در **مود بلوتوث** می باشد .

روش دوم : از طریق کلید موجود بر روی برد اصلی دستگاه که با فشار لحظه ای کلید **WL** به حالت پذیرش کد رفته و سپس با فعال نمودن چشم یا سنسور بیسیم می توانید کد را ذخیره نمایید و برای پاک کردن کد چشم های بیسیم شما می توانید با نگه داشتن این کلید حدود ۱۰ ثانیه کدهای ذخیره شده در حافظه زون های بیسیم را پاک نمایید .

در صورت نیاز به پاک کردن کد یکی از چشم ها شما می توانید این کار را از طریق نرم افزار انجام دهید دستگاه مجهز به ۴ زون بیسیم می باشد.

فرکانس ۴۳۳ مگاهرتز و آی سی کد ev1527 ، پهناوی پالس ۴۰۰us

## نحوه عملکرد ریموت کنترل:

کلید A : با فشار این کلید دستگاه بصورت با صدا فعال می گردد.

کلید B : با فشار این کلید دستگاه غیر فعال می گردد.

کلید C : با فشار این کلید دستگاه بصورت نیمه فعال ، فعال می گردد

به این صورت که فقط زون های قرار داده شده در حالت نیمه فعال ،

فعال می گردند .

کلید B : با فشار این کلید دستگاه فرمان کانال خروجی را فعال می نماید.

در صورت احتفاظ از حالت چراغ اضطراری هنگام قطعی برق شهر چنانچه خواستید چراغ اضطراری را

خاموش کنید کلید D ریموت کنترل را فشار دهید .

نحوه سیم بندی و نصب کانال خروجی:

