

با تشکر از حسن انتخاب شما

سیستم دزدگیر که شما انتخاب نموده اید پیشرفته ترین سیستم دزدگیر
روز دنیاست.

این سیستم به وسیله یک سیم کارت توانایی ارسال s m s و تلفن نمودن
به شماره های ذخیره شده در حافظه را دارد.

قابلیت ها

s m s -1 ارسال

-2 - تلفن کننده 5 حافظه

-3 - گزارش دهی توسط s ms

-4 - کنترل سیستم توسط s m s

-5 - ضد هک / ضد جمر /

-6 - دارای 16 زون بی سیم

-7 - misscall در هنگام arm و disarm کردن سیستم

(میسکال چک)

-8 - دارای 1 زون سیمی (NO)
(ص 1)

9- قابلیت نصب چشم بی سیم ؛ مگنت دربی سیم ؛ دکتور دود بی سیم ؛

10- اعلام قطع و صل برق توسط ms s

11- دارای خروجی آذیر اماکنی

12- دارای زون chime

13- دارای سیستم آلام رکورد

14- توانایی فعال و غیرفعال کردن هرزون به طور جداگانه

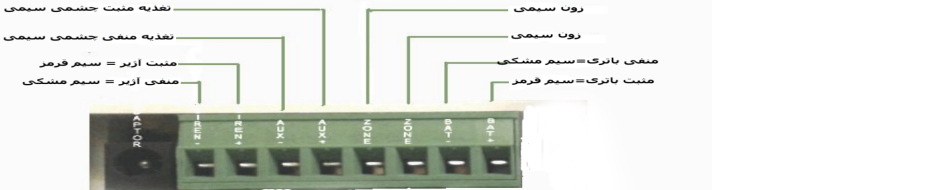
15- اعلام میزان شارژ سیم کارت

16- قابلیت پارت و فول

17- دارای سیستم نت چک هوشمند

18- دارای اپلیکیشن موبایل دانلود از www.persianalarm.ir

19- دارای پورت باتری تذکر، دو سیم خارج شده از پشت دستگاه مربوط به باتری تعیین شده در داخل دستگاه می باشد و باید پس از راه اندازی دستگاه به پورت مربوطه وصل گردد، سیم سیاه منفی و سیم قرمز مثبت



اجزا پشت دستگاه:

قسمت ها از چپ به راست به شرح زیر است:

- سوکت منبع تغذیه (ADAPTOR)

1- ترمینال منفی آژیر / اولین ترمینال /

2- ترمینال مثبت آژیر / دومین ترمینال /

3- ترمینال منفی AUX جهت تغذیه چشمی سیمی

4- ترمینال مثبت AUX جهت تغذیه چشمی سیمی

5- ترمینال پنجم و ششم مربوط به زون سیمی می باشد

توجه داشته باشید زون سیمی به طور پیشفرض غیر فعال است

که در صورت نیاز باید فعال گردد(طبق جدول)

6- دو ترمینال آخر مربوط به باتری می باشد بدین صورت که ترمینال

اول منفی و آخرین ترمینال/نزدیکترین ترمینال به آنکه مثبت باتری است

تذکر، دو سیم خارج شده از پشت دستگاه مربوط به باتری است که در داخل دستگاه تعبیه شده و باید پس از راه اندازی دستگاه به پورت مربوطه وصل گردد، سیم سیاه منفی و سیم قرمز مثبت

تذکر مهم: در صورت عدم رعایت مثبت و منفی باتری به دستگاه آسیب وارد خواهد آمد.

تذکر بسیار مهم: هنگامی که سیمهای باتری به پورد سبز وصل است به هیچ عنوان پورد را از دستگاه جدا و یا متصل نکنید که باعث آسیب خواهد شد.

7- بعد پورد سبز کانکتور آن تن دستگاه می باشد.

8- محل بعدی خشاب سیم کارت می باشد؛ کافی است دکمه زرد سمت چپ آن را بفشارید. و سیم کارت را داخل کشویی ان قرار دهید

در قسمت بالای شکل LED های روی سیستم را نشان داده اند
که به صورت ذیل می باشند: (از راست به چپ)

1- اولی که پس از اتصال ADAPTOR به سیستم روشن می گردد.

2- دومی جهت نشان دادن وضعیت سیگنال شبکه موبایل بکار می رود. روشن دائم به معنای پیدا کردن شبکه است .
(ص 4)

3 - سومی در وضعیت arm روشن می شود

4 - چهارمی در وضعیت آلام روشن می گردد

راه اندازی سیستم: ابتدا آنتن دستگاه را در جای خود ببندید

پس از قرار دادن سیم کارت در محل سیم کارت تغذیه سیستم را وصل

کنید، دراین لحظه LED POWER سیستم روشن می گردد، شما

20 ثانیه فرصت دارید که چشمی یا دتکتور یا مگنت بیسیم یا ریموت

جديد / قفل باز/ را به سیستم معرفی کنید، پس از آن منتظر روشن شدن

LED سیگنال به صورت دائم باشید

تذکر: در سمت کامل قطعات بیسیم معرفی شده است

تذکر مهم: در صورت استفاده از آژیراماکنی حتماً به دستگاه باتری

متصل نموده و حداقل 6 ساعت اجازه داده تا باتری شارژ شود

کنترل سیستم توسط: SMS

توضیح جدول دستورات شما می توانید سیستم را کنترل و برنامه ریزی

نمایید

کافی است از دستور ساده زیر پیروی کنید:

ص5

دستور #پسورد

تذکر: پسورد اولیه سیستم 1234 میباشد.

مثال: می خواهیم سیستم را فعال (ARM) کنیم ، با توجه به جدول

دستور
نمودن سیستم #arm# می باشد پس متن SMS ما به صورت ARM

زیراست 1234#arm# که به شماره سیم کارت داخل دستگاه ارسال
جدول دستورات کنترل کننده سیستم می گردد.

دستور ارسالی	عملکرد
1234#ariaman#	علام وضعیت سیستم
1234#arm#	فعال کردن سیستم
1234#disarm#	غیر فعال کردن سیستم
1234#at home=x#	معرفی زون یک تا x به عنوان پارت یک عدد یک رقمی است
1234#delete all#	پاک کردن سیستم
1234#password=new#	تغییر پسورد، new یک عدد چهار رقمی است

1234#open siren#	سیرن هنگام فعال و غیر فعال کردن سیستم دارای صداست
1234#close siren#	سیرن هنگام فعال و غیر فعال کردن سیستم بی صداست
1234#lock memory#	قفل کردن حافظه و جلوگیری از پاک شدن حافظه در دراین حالت سیستم به منو یادگیری نمی رود
1234#unlock memory#	باز کردن حافظه
1234#chime=x#	تعیین زون چایم در صورت تحریک زون در حالت غیرفعال سیستم اعلام میکند
1234#chime=*#	زون چایم حذف می شود
1234#alarm record=?#	اعلام زون هایی که باعث الارم شده اند
1234=alarm record=*#	پاک کردن الارم رکورد
1234#active zone=x#	فعال کردن یک زون ایکس شماره زون بطورپیش فرض همه زون ها فعالند
1234#deactive zone=x#	غیرفعال کردن یک زون
7ص	

1234#t1=number#	ذخیره اولین شماره
1234#t2=number#	ذخیره دومین شماره
1234#t3=number#	ذخیره سومین شماره
1234#t4=number#	ذخیره چهارمین شماره
1234#t5=number#	ذخیره پنجمین شماره
1234#tell=*#	پاک کردن شماره تلفن ها
1234#hack=x#	تنظیم حساسیت سیستم ضدھک X=0 خاموش X=1 حساسیت کم X=2 حساسیت متوسط X=3 حساسیت زیاد
1234#miss arm=number#	دادن هنگام miss call فعال کردن سیستم
1234#miss disarm=number#	دادن هنگام miss call غیرفعال کردن سیستم
1234#sim=x#	تعیین نوع سیم کارت ایکس برای سیمکارت ایرانسل اعتباری 1 هر راه اول اعتباری 2 دیگرسیمکارت ها 3

بطورپیش فرض سیمکارت ایرانسل اعتباری می باشد ص8

تذکر مهم : در تمامی دستورات سیستم دقیقاً دو # باید باشد
تذکر مهم : تمام دستورات باید با حروف کوچک نوشته شود.

تذکر مهم : در دستورات فضای خالی باید رعایت شود .

تذکر : ذخیره 5 شماره تلفن در یک دستور امکان پذیر است.

1234#t1=numt2=numt3=numt4=numt5=num#
کنترل سیستم توسط ریموت:

کلید B جهت غیر فعال کردن سیستم یا همان **disarm** کردن بکار می رود.

کلید A جهت فعال کردن سیستم یا همان **arm** کردن بکار می رود
در این حالت اگر سیگنال از چشمی یا مگنت واجزاً بی سیم دیگر به سیستم برسد سیستم مبادرت به آژیر کشیدن و ارسال sms و تلفن کردن (miss call) به شماره های ذخیره شده می نماید.

تذکر: آژیر به طور خودکار پس از 2 دقیقه قطع خواهد شدو سیستم در حالت **arm** قرار خواهد گرفت.

کلید C برای فعال کردن سیستم در حالت **at home** بکار می رود
در این حالت فقط اگر از زون های تعریف شده سیگنال به سیستم برسد سیستم مبادرت به آژیر کشیدن و ارسال sms و miss call خواهد نمود.

تذکر: به طور پیش فرض زون های تعریف شده 1 الی 3 می باشد

کلید D برای **help** می باشد یعنی با فشار این کلید سیستم مبادرت به آژیر کشیدن و ارسال sms و miss call می نماید.

تغذیه منبت جسمی سیمی

رون سیمی

تغذیه منفی جسمی سیمی

زون سیمی

منبت آزیر = سیم قرمز

منفی آزیر = سیم مشکی

منبت آزیر = سیم قرمز

منفی آزیر = سیم مشکی

