

با تشکر از حسن انتخاب شما

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

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

قابلیت ها

1- ارسال s m s

2- تلفن کننده 5 حافظه

3- گزارش دهی توسط ms s

4- کنترل سیستم توسط s m s

5- ضدهک / 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 )

(ص1)

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

10- اعلام قطع و وصل برق توسط s ms

11- دارای خروجی آژیر امکانی

12- دارای زون chime

13- دارای سیستم آلارم رکورد

14- توانایی فعال و غیرفعال کردن هرزون به طور جداگانه

15- اعلام میزان شارژ سیم کارت

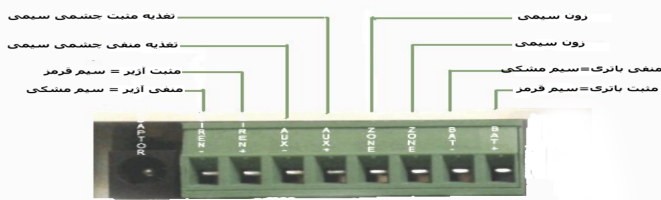
16- قابلیت پارت و فول

17- دارای سیستم نت چک هوشمند

18- دارای اپلیکیشن موبایل .دانلود از [www.persianalarm.ir](http://www.persianalarm.ir)

19- دارای پورت باتری

تذکر، دوسیم خارج شده از پشت دستگاه مربوط به باتری تعبیه 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 آزر / اولین ترمینال/

2-ترمینال مثبت آزر / 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 پیش فرض 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 آنتن/ 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 آنتن دستگاه می باشد.

8- محل بعدی خشاب سیم کارت می باشد ؛ کافی است دکمه زرد سمت چپ آن را بفشارید .وسیم 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 دایم به معنای پیدا کردن شبکه است

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، در این لحظه LED POWER سیستم روشن می گردد، شما

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

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

LED سیگنال به صورت دائم باشید

**تذکر: در ست کامل قطعات بیسیم معرفی شده است**

تذکر مهم: در صورت استفاده از آژیرماکنی حتما به دستگاه باتری

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

کنترل سیستم توسط: SMS

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

نمایید

کافی است از دستور ساده زیر پیروی کنید: ص5

# دستور # پاسورد

تذکر: پاسورد اولیه سیستم 1234 میباشد.

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

دستور

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

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

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

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 منوی 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 ضدهک X=0 خاموش X=1 حساسیت کم X=2 حساسیت متوسط X=3 حساسیت زیاد
1234#miss arm=number#	miss call دادن هنگام فعال کردن سیستم
1234#miss disarm=number#	miss call دادن هنگام غیرفعال کردن سیستم
1234#sim=x#	تعیین نوع سیم کارت ایکس برای سیمکارت ایرانسل اعتباری 1 همراه اول اعتباری 2 دیگر سیمکارت ها 3



تذکر مهم : در تمامی دستورات سیستم دقیقا 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 و اجزا 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 شد و 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 مثبت چشمی سیمی

تغذیه منفی چشمی سیمی

مثبت آزر = سیم قرمز

منفی آزر = سیم مشکی

زون سیمی

زون سیمی

منفی باتری = سیم مشکی

مثبت باتری = سیم قرمز

