

راهنمای استفاده از سیستم حفاظتی اماکن ۵ زون

سیم کارت‌تی کاملاً هوشمند

مدل CH۶۳۰+

فهرست مطالب

عنوان	صفحه
طریقه وارد شدن به قسمت تنظیمات منوی دستگاه:.....	۳
فعال و غیر فعال کردن دستگاه به روش های مختلف:.....	۳
فراموش کردن رمز مهندسی:.....	۳
روش تنظیم پارتیشن بندی زون های ۱ الی ۵:.....	۳
زون گارد:.....	۴
نمایش وضعیت زون ها روی LCD:.....	۴
گزارش وضعیت زون ها از طریق SMS:.....	۴
هشدار غیر فعال بودن دستگاه:.....	۴
هشدار کم بودن شارژ سیم کارت:.....	۴
روش تنظیم تلفن کننده:.....	۴
پاک کردن یک شماره تلفن:.....	۴
پاک کردن همه شماره تلفن ها:.....	۵
نحوه تنظیم خروجی رله ها:.....	۵
گزارشگیری از وضعیت رله ها:.....	۵
تغییر کد رمز اصلی (خاموش روشن کردن دستگاه):.....	۵
تغییر کد رمز مهندسی (کد ورود به قسمت تنظیمات و کد کنترل دستگاه از طریق SMS):.....	۵
تنظیم مدت زمان آژیر (Alarm):.....	۵
تنظیم مدت زمان خروج:.....	۵
روش تنظیم (مج کردن) سنسور بی سیم:.....	۵
پاک کردن حافظه سنسور بی سیم:.....	۵
کد دادن (مج کردن) ریموت کنترل:.....	۶
پاک کردن ریموت کنترل:.....	۶
ضبط و پخش پیام (سرقت).....	۶
ضبط و پخش پیام (حریق).....	۶
روش انتخاب اولویت برای ارسال SMS یا تماس صوتی هنگام آلام:.....	۶
برگرداندن تمامی تنظیمات دستگاه به حالت کارخانه ای:.....	۶
خروج از منوی تنظیمات:.....	۶
نحوه کار با دستگاه خارج از منوی تنظیمات:.....	۷
روش اطلاع از میزان شارژ سیم کارت از روی دستگاه:.....	۷
روش اطلاع از میزان شارژ سیم کارت از طریق SMS:.....	۷
روش فعال و غیر فعال کردن دزدگیر از طریق کی پد (keypad):.....	۷
روش کار با ریموت کنترل:.....	۷
فعال کردن آژیر اضطراری توسط ریموت کنترل:.....	۸
فعال کردن رله یک توسط ریموت کنترل:.....	۸
پارت زون با ریموت کنترل:.....	۸
پارت زون با SMS:.....	۸
روش کنترل دستگاه از طریق SMS:.....	۹
کنترل دستگاه از طریق SMS با نرم افزار اندروید:.....	۱۰
کد شناسایی برای هر ریموت کنترل:.....	۱۰
گزارش هایی که فقط برای مدیر ارسال می شود:.....	۱۰
روش شارژ سیم کارتهای همراه اول، ایرانسل و رایتل به صورت مستقیم:.....	۱۰
نمایش وضعیت آتن:.....	۱۱
نشانه های ال ای دی:.....	۱۱
نحوه ریست کردن دستگاه از داخل پل:.....	۱۱
نحوه ریست کردن دستگاه با ارسال SMS:.....	۱۱
برخی از امکانات ویژه برای این دستگاه:.....	۱۲

طریقه وارد شدن به قسمت تنظیمات منوی دستگاه:

برای ورود به منو باید کد مهندسی ۱۲۳۴۵ را وارد نمایید و در صورتی که رمز را صحیح وارد کرده باشید کلمه setting menu بصورت چشمک زن ظاهر می شود.

برای تنظیم هر یک از قسمت های دستگاه از اعداد ۲ رقمی استفاده شده که به ترتیب توضیح داده خواهد شد.

فعال و غیر فعال کردن دستگاه به روش های مختلف: به سه روش می توان دستگاه را فعال و غیرفعال نمود. ۱-

ریموت کنترل ۲- صفحه کلید (Keypad) ۳- از طریق ارسال SMS

فراموش کردن رمز مهندسی: یک دکمه از کی پد دستگاه را نگه داشته و جامپر روی برد دستگاه را روی RST

گذاشته و مجدداً در حالت NO قرار دهید ضمناً دکمه Keypad را تا زمان روشن همه LED ها رها نکنید در این صورت دستگاه بدون پسورد وارد منو خواهد شد.

روش تنظیم پارتیشن بندی زون های ۱ الی ۵: هفت نوع تنظیم برای هر زون قابل اجرا می باشد

پس از وارد شدن به منوی دستگاه

برای تنظیم زون یک کد ۱۱، زون دو کد ۱۲، زون سه کد ۱۳، زون چهار کد ۱۴ و زون پنج کد ۱۵ را وارد نمایید و سپس با وارد کردن عدد ۰: زون خاموش (غیرفعال) می شود.

با وارد کردن عدد ۱: زون روشن (فعال) می شود.

با وارد کردن عدد ۲: با هر بار زدن این دکمه زون بصورت فوری (Immediate) و ۲۴ ساعته (Tamper) تغییر وضعیت می دهد.

با وارد کردن عدد ۳: می توان زون را برای اعلان حریق (Harigh) و یا اعلان سرقت (Serghat) تنظیم نمود.

با وارد کردن عدد ۴: می توان دینگ دانگ را فعال یا غیرفعال نمود.

و در انتها دکمه Enter را وارد کنید تا تغییرات ذخیره شود.

با وارد کردن عدد ۵: زون مورد نظر از NC به NO و بالعکس تغییر وضعیت می دهد.

با وارد کردن عدد ۶: حساسیت زون در سه حالت تنظیم می شود. (۱ حساسیت بالا ۲) حساسیت متوسط (۳)

حساسیت کم (برای این منظور با هر بار زدن دکمه شش از یک تا سه تغییر می کند. و در انتها برای تایید دکمه Enter

زده شود.)

با وارد کردن عدد ۷: زون تبدیل به (زون گارد) می شود.

زون گارد: این قابلیت باعث می شود که در هنگام فعال بودن دستگاه هر بار که زون تحریک شود دستگاه دو ثانیه آژیر بزند و از این امکان برای هشدار ورود به منطقه حفاظت شده و جلوگیری از وقوع سرقت می توان استفاده کرد. (این قابلیت بیشتر در فضا های باز استفاده می شود)

توجه: تمامی گزینه ها برای زون بی سیم (زون ۵) قابل اجرا می باشد. به جزء گزینه ۵ و ۶

نمایش وضعیت زون ها روی LCD: باز و بسته شدن و همچنین حذف شدن زون ها روی LCD قابل مشاهده می باشد.

گزارش وضعیت زون ها از طریق SMS: هنگام فعال و غیر فعال کردن دستگاه گزارش وضعیت زون ها هم فرستاده می شود. برای استفاده از این قابلیت هر زون که استفاده نمی شود به صورت نرم افزاری حذف نمائید.
(توضیحات در قسمت پارتیشن بندی زون ها)

هشدار غیر فعال بودن دستگاه: اگر هنگام غیر فعال بودن دستگاه به مدت دو ساعت جلوی چشم ها هیچ حرکتی نباشد دستگاه محل را خالی در نظر گرفته و به کاربر اصلی پیام (هشدار دستگاه خاموش است) را ارسال می کند و برای روشن کردن دستگاه یاد آوری می کند.

هشدار کم بودن شارژ سیم کارت: اگر موجودی سیمکارت کمتر از هزار تومان شود دستگاه به کاربران اصلی پیام ارسال می کند.

روش تنظیم تلفن کننده:

کد ۲۰ را وارد کنید بعد از نمایش (memory) شماره حافظه مورد نظر از ۰-۹ را وارد و دکمه enter را فشار دهید. سپس شماره تلفن را وارد نمایید. بعد از آن با هر بار زدن دکمه # قابلیت ارسال SMS (M)، ایجاد تماس صوتی (D) و یا هر دو (MD) را برای شماره تلفن مورد نظر ایجاد نمائید. ضمناً با فشردن دکمه * می توانید فقط حافظه ۱، ۲، ۳ و ۴ را بعنوان مدیر معرفی نمائید (فعال شدن این قسمت با R نمایش داده می شود) و در انتها برای ذخیره تغییرات دکمه enter را فشار دهید.

(توجه برای ذخیره شماره های اضطراری مانند ۱۱۰ قبل از وارد کردن شماره دکمه F۱ را بزنید.

پاک کردن یک شماره تلفن: کد ۲۰ را وارد کنید حافظه مورد نظر را انتخاب و دکمه enter را دوبار فشار دهید، حافظه مورد نظر پاک خواهد شد.

پاک کردن همه شماره تلفن ها: کد ۲۱ را وارد نمائید و دکمه Enter را فشار دهید در صورت انصراف دکمه ESC را بزنید.

نحوه تنظیم خروجی رله ها: برای این منظور وارد منوی تنظیمات شده و سپس برای تنظیم رله ۱ کد ۷۱، رله ۲ کد ۷۲، رله ۳ کد ۷۳ و رله ۴ کد ۷۴ را وارد کنید

لازم به ذکر است که هر بار کد مربوطه را وارد می کنید رله به صورت دائمی (ON OFF) و یا لحظه ای (Pluse) تغییر وضعیت می دهد و ذخیره می شود.

گزارشگیری از وضعیت رله ها: می توان با ارسال کد دستوری ۱۲۳۴۵#۹۸ از طریق SMS از وضعیت رله ها مطلع شویم.

تغییر کد رمز اصلی (خاموش روشن کردن دستگاه): کد ۲۵ را وارد کنید عبارت code ORG نمایش داده می شود و رمز جدید را وارد کنید (۵ رقمی) و سپس دوباره رمز را تکرار کنید.

تغییر کد رمز مهندسی (کد ورود به قسمت تنظیمات و کد کنترل دستگاه از طریق SMS): کد ۲۶ را وارد کنید و مانند قبل (کد اصلی) تنظیمات را انجام دهید.

تنظیم مدت زمان آژیر (Alarm): کد ۳۰ را وارد کنید کلمه warning Alarm ظاهر می شود مدت زمان آژیر را بر حسب ثانیه وارد نمائید ضمناً عدد وارد شده باید ۳ رقمی باشد (تا ۹۹۹ ثانیه).

تنظیم مدت زمان خروج: کد ۳۱ را وارد کنید کلمه (out of plase) ظاهر می شود. مدت زمان خروج را بر حسب ثانیه وارد کنید ضمناً عدد وارد شده باید ۳ رقمی باشد تا ۹۹۹ ثانیه (برای زمان کمتر از صفر استفاده کنید) مثال: (۰۳۰) سی ثانیه

روش تنظیم (مچ کردن) سنسور بی سیم: کد ۴۰ را وارد کرده و سپس سنسور را تحریک نمائید. دستگاه با دینگ دانگ ذخیره شدن سنسور را اعلام می کند. ضمناً یک شماره به ترتیب از ۰ الی ۹ برای سنسور نمایش داده می شود و این شماره جهت پاک کردن سنسور مورد استفاده قرار می گیرد.

پاک کردن حافظه سنسور بی سیم: کد ۴۱ را وارد کنید کلمه (Erase sensor) ظاهر می شود سپس اگر بخواهید فقط یک سنسور مشخص را حذف کنید شماره سنسور را (شماره ای که هنگام میچ کردن دریافت کردید) وارد و دکمه Enter را بزنید. و اگر بخواهید همه سنسورها را حذف کنید دکمه F۱ (که در این صورت کلمه All نمایش داده می شود) را زده و سپس دکمه Enter را فشار دهید. همه سنسورها حذف خواهد شد.

کد دادن (مچ کردن) ریموت کنترل: توجه کنید اول دکمه باز ریموت کنترل را نگه داشته و سپس کد ۴۵ را وارد

کنید، دستگاه با زدن ۳ بوق، ذخیره شدن ریموت را اعلام می کند و ضمناً یک شماره برای ریموت فوق از ۰ الی ۹ در نظر می گیرد (این شماره ها برای هر ریموت متفاوت هستند و بعنوان کد شناسائی آن ریموت در نظر گرفته می شوند)

پاک کردن ریموت کنترل: کد ۴۶ را وارد کنید سپس کلمه (Erase Rmoat) ظاهر می شود و اگر بخواهید فقط

یک ریموت مشخص را حذف کنید شماره شناسائی ریموت را وارد و دکمه Enter را فشار دهید و اگر بخواهید همه ریموت ها را حذف کنید دکمه F۱ و سپس دکمه Enter را فشار دهید همه ریموت ها حذف خواهند شد.

ضبط پیام (سرقت): کد ۵۰ را وارد کنید عبارت Voice Recording? ظاهر می شود با زدن دکمه Enter صدای

مورد نظر را ضبط نمائید. ضمناً بعد از اتمام ضبط به صورت خود کار صدا پخش خواهد شد.

پخش پیام (سرقت): کد ۵۱ را وارد کنید صدای ضبط شده پخش خواهد شد.

ضبط پیام (حریق): کد ۵۲ را وارد کنید عبارت Voice Recording? ظاهر می شود با زدن دکمه Enter صدای

مورد نظر را ضبط نمائید. ضمناً بعد از اتمام ضبط به صورت خود کار صدا پخش خواهد شد.

پخش پیام (حریق): کد ۵۳ را وارد کنید صدای ضبط شده پخش خواهد شد.

روش انتخاب اولویت برای ارسال SMS یا تماس صوتی هنگام آلارم: کد ۲۲ را وارد نمایید و با دکمه *

انتخاب و سپس دکمه Enter را فشار دهید.

حالت مد (۱): هنگام آلارم اول به تمامی شماره ها زنگ می زند و سپس به تمامی شماره ها پیام ارسال می کند.

حالت مد (۲): هنگام آلارم اول به تمامی شماره ها پیام ارسال می کند و سپس به تمامی شماره ها زنگ می زند.

حالت مد (۳): Sync Mode هنگام آلارم به ترتیب از شماره اول الی آخر همزمان زنگ می زند و پیام ارسال می کند.

برگرداندن تمامی تنظیمات دستگاه به حالت کارخانه ای: کد ۶۰ را وارد کنید. عبارت Factory Setting

را مشاهده خواهید کرد سپس با دکمه Enter کلیه تنظیمات به حالت کارخانه ای بر می گردد. ضمناً در صورت انصراف می توانید دکمه Esc را فشار دهید.

خروج از منوی تنظیمات: کد ۰۰ را وارد کنید سپس دکمه Enter را بزنید، ضمناً در صورتی که در منوی تنظیمات

دکمه زده نشود دستگاه بعد از ۲۵ ثانیه به صورت اتومات از منو خارج می شود.

نحوه کار با دستگاه خارج از منوی تنظیمات:

به محض خروج از منو در صورت سالم بودن سیمکارت شبکه جستجو می شود و نام اپراتور نمایش داده می شود.

روش اطلاع از میزان شارژ سیم کارت از روی دستگاه: با فشردن دکمه F1 میزان شارژ نمایش داده خواهد شد.

روش اطلاع از میزان شارژ سیم کارت از طریق SMS:

با ارسال کد ۱۲۳۴۵۰۹۹ به دستگاه از میزان شارژ سیم کارت مطلع خواهید شد


روش فعال و غیرفعال کردن دزدگیر از طریق کی پد (keypad):


برای فعال و غیرفعال (روشن و خاموش) کردن دزدگیر از طریق کی پد رمز اصلی ۵۶۷۸۹ که بصورت پیش فرض می باشد را وارد نمایید.

توجه: رمز پیش فرض را حتماً در منوی تنظیمات تغییر دهید.

روش کار با ریموت کنترل:

- ۱- دکمه  (A) برای فعال کردن کامل دزدگیر
- ۲- دکمه  (B) برای غیرفعال کردن دزدگیر
- ۳- دکمه  (C) جهت فعال کردن کامل دزدگیر بصورت بی صدا (در این صورت دستگاه با پخش صدای دو بوق، فعال شدن دزدگیر را اعلام می کند و دزدگیر با تایم خروج پیش فرض ۳۰ ثانیه شروع به کار می کند (این قابلیت برای زمانی که باطری ریموت ضعیف است یا تحت هر شرایطی دیگر که مجبور باشید از نزدیک دستگاه را با ریموت روشن کنید مناسب می باشد)
- ۴- دکمه (D) برای فعال کردن آژیر اضطراری این دکمه را حداقل ۲ تا ۳ ثانیه نگه دارید
توجه: در صورتی که دزدگیر به صورت بی صدا روشن شده باشد توسط دکمه  (B) بصورت بی صدا غیرفعال می شود ولی اگر دزدگیر با صدا روشن شده باشد باید اول دکمه  (C) را ۲ ثانیه نگه دارید و سپس با دکمه  (B) دزدگیر را بی صدا غیرفعال کنید.
- ۵- روشن کردن دستگاه بصورت نیمه فعال (پارت زون): با زدن دکمه  (D) ریموت کنترل، زون ۱ و ۲ و ۵ فعال می شود ولی زون ۳ و ۴ غیرفعال خواهد ماند.


فعال کردن آژیر اضطراری توسط ریموت کنترل: با نگه داشتن دکمه  (A) بمدت ۳ الی ۴ ثانیه دستگاه به

حالت آژیر اضطراری قرار خواهد گرفت و برای قطع شدن این حالت دکمه  (B) را بزنید.

فعال کردن رله یک توسط ریموت کنترل: دکمه  (B) ریموت را ۴ ثانیه نگه دارید خروجی رله ۱ اگر در

حالت ON و OFF باشد تغییر وضعیت می دهد و اگر در حالت لحظه ای (Pulse) باشد سه ثانیه وصل و سپس قطع می

شود.

پارت زون با ریموت کنترل: در صورتی که دستگاه با دکمه  (D) ریموت کنترل را روشن کنید زون ۱، ۲ و ۵

فعال می شود ولی زون ۳ و ۴ غیرفعال می ماند. (این حالت در پیام ارسالی مشخص می شود)

پارت زون با SMS: با کد ۱۵#۱۲۳۴۵ زون ۱، ۲ و ۵ فعال می شود ولی زون ۳ و ۴ غیرفعال می ماند. (این حالت در

پیام ارسالی مشخص می شود)

روش کنترل دستگاه از طریق SMS:

(توجه: اعداد باید انگلیسی و بدون فاصله تایپ شود).

- فعال کردن دستگاه (بی صدا): تمامی زون ها فعال می شود ۱۲۳۴۵۰۱۱
- فعال کردن دستگاه (با صدا): تمامی زون ها فعال می شود ۱۲۳۴۵۰۱۲
- نیمه فعال کردن دستگاه (پارت زون) : ۱۲۳۴۵۰۱۵
- غیرفعال کردن دزدگیر (بی صدا): ۱۲۳۴۵۰۰۰
- غیرفعال کردن دزدگیر (با صدا): ۱۲۳۴۵۰۱۰
- رله (۱) فعال: ۱۲۳۴۵۰۲۰
- رله (۱) غیرفعال: ۱۲۳۴۵۰۲۱
- رله (۲) فعال: ۱۲۳۴۵۰۲۵
- رله (۲) غیرفعال: ۱۲۳۴۵۰۲۶
- رله (۳) فعال: ۱۲۳۴۵۰۳۰
- رله (۳) غیرفعال: ۱۲۳۴۵۰۳۱
- رله (۴) فعال: ۱۲۳۴۵۰۳۵
- رله (۴) غیرفعال: ۱۲۳۴۵۰۳۶
- وصل (همه رله ها) جهت روشن کردن وسایل برقی: ۱۲۳۴۵۰۳۷
- قطع (همه رله ها) جهت خاموش کردن وسایل برقی: ۱۲۳۴۵۰۳۸
- فعال کردن ریموت کنترل: ۱۲۳۴۵۰۴۰
- غیرفعال کردن ریموت کنترل: ۱۲۳۴۵۰۴۱
- فعال کردن کی پد دستگاه: ۱۲۳۴۵۰۴۵
- غیرفعال کردن کی پد دستگاه: ۱۲۳۴۵۰۴۶
- غیرفعال کردن دریافت SMS توسط user: ۱۲۳۴۵۰۵۱
- این امکان فقط برای حافظه ۱ و ۲ و ۳ و ۴ (اگر گزینه R برای آن فعال شده باشد) می باشد.
- فعال کردن دریافت SMS توسط user: ۱۲۳۴۵۰۵۰
- این امکان فقط برای حافظه ۱، ۲، ۳، ۴ (اگر گزینه R برای آن فعال شده باشد) می باشد.
- فعال کردن آژیر اضطراری به مدت ۳۰ ثانیه ۱۲۳۴۵۰۷۰
- دریافت گزارش از وضعیت دستگاه: این امکان فقط برای مدیر فعال است ۱۲۳۴۵۰۹۹
- دریافت گزارش از وضعیت رله ها: ۱۲۳۴۵۰۹۸
- ریست کردن دستگاه: ۱۲۳۴۵۰۸۰

تذکر: برای ریست کردن دستگاه حتما از حروف بزرگ و بدون فاصله استفاده شود

کنترل دستگاه از طریق SMS با نرم افزار اندروید: با نصب نرم افزار روی گوشی امکانات قابل توجهی به

دستگاه اضافه خواهد شد از جمله روشن و خاموش کردن دستگاه در ساعت ها و روز های مختلف ، برنامه ریزی رله ها

برای راه اندازی وسایل برقی ، گزارش گیری از دستگاه در زمان های دلخواه و ... امکان پذیر میشود .

توجه: بدلیل احتمال خطای کد USSD از طریق شبکه اگر داخل متن SMS گزارش مانده شارژ وجود نداشت چند

دقیقه بعد مجدداً تلاش کنید.

کد شناسایی برای هر ریموت کنترل:

هنگام کد دادن ریموت کنترل در منوی تنظیمات، برای ریموت یک شماره از ۰ الی ۹ در نظر گرفته خواهد شد که بعنوان

کد شناسایی برای آن ریموت می باشد، حال اگر ریموت فوق در اختیار هر یک از افراد و یا پرسنل باشد و هنگام خاموش

یا روشن کردن دستگاه یک پیام به مدیر (کاربر اصلی) ارسال می شود.(حالت ورود و خروج محرمانه) در این پیام شماره

شناسایی ریموت مشخص می کند چه کسی اقدام به خاموش یا روشن کردن دزدگیر نموده است.

گزارش هایی که فقط برای مدیر ارسال می شود:

- روشن و خاموش شدن دزدگیر توسط ریموت کنترل
- روشن و خاموش شدن دزدگیر توسط کی پد
- گزارش قطع و وصل شدن برق دستگاه
- ارسال پیام روشن و خاموش شدن دزدگیر با شماره تلفن شخصی که دستگاه را با SMS فعال یا غیرفعال می کند
- پیام هشدار شارژ کمتر از ۱۰۰۰۰ ریال و گزارش وضعیت سیستم

روش شارژ سیم کارتهای همراه اول، ایرانسل و رایتل به صورت مستقیم: با گوشی همراه خود کد دستوری

#۷۸۰* را شماره گیری نمائید و مراحل بعدی را انجام دهید.

توجه: اگر سیم کارت پین کد داشته باشد باید آن را توسط موبایل بردارید. رمز مهندسی بصورت پیش فرض ۱۲۳۴۵ می

باشد، از این رمز برای کنترل از طریق SMS استفاده می شود. لذا جهت حفظ امنیت رمز را تغییر دهید.

شماره هایی که در حافظه دستگاه ذخیره شده باشند فقط می توانند با دستگاه از طریق SMS ارتباط داشته باشند.

نمایش وضعیت سیم کارت و پوشش شبکه: با زدن دکمه Enter در صورتی که سیم کارت و شبکه در وضعیت مناسب باشد کلمه simcard is ok و network را مشاهده می کنید.

نمایش وضعیت آنتن: در صورتی که دستگاه در حالت غیرفعال باشد وضعیت آنتن در بالای صفحه دیده خواهد شد.

نشانه‌های ال ای دی: LED زون ۳ الی ۴ جهت کارکرد زون مورد نظر می باشد.

ال ای دی Power اگر دستگاه در حالت کار با برق شهری باشد به صورت چشمک زن و در صورتی که با باتری کار کند بصورت ثابت می باشد.

نحوه ریست کردن دستگاه از داخل پنل: (۱) ریست به صورت دستی: جامپر ریست داخل دستگاه را حداقل ۱ ثانیه در حالت RS قرار دهید و مجدداً به حالت NO برگردانید.

نحوه ریست کردن دستگاه با ارسال SMS: با ارسال کد ##۱۲۳۴۵# به سیم کارت دستگاه، دستگاه ریست خواهد شد.

هشدار: لطفاً به هیچ وجه هنگامی که دستگاه در حال کار است، اقدام به نصب و یا برداشتن سیم کارت نکنید چون باعث سوختن مدار GSM خواهد شد. (ضمناً ریموت کنترل و مدار GSM) شامل گارانتی نمی باشد.

توجه:

لطفاً سیم کارت را داخل تلفن همراه گذاشته و در صورت داشتن پین کد، پین کد را بردارید و حافظه سیم کارت را پاک کنید.

در صورت امکان از سیم کارت ایرانسل یا همراه اول استفاده نمایید.

باتشکر از حسن انتخاب شما

موسسه الکترونیک شایان شرق (تاسیس ۱۳۷۱)

CHC Electronic

برخی از امکانات ویژه برای این دستگاه

- * ۱. دارای ۴ زون سیمی و ۱ زون بی سیم
- * ۲. نمایش وضعیت زون ها روی LCD
- ۳. امکان تعریف سه حالت مختلف برای حساسیت هر زون
- ۴. ارسال شماره تلفن شخصی که دستگاه را با SMS خاموش و روشن می کند به کاربر اصلی (شماره ای که R برای آن فعال شده)
- ۵. ارسال شماره شناسایی ریموتی که دستگاه با آن خاموش و روشن می شود به کاربر اصلی (شماره ای که R برای آن فعال شده)
- ۶. گزارش وضعیت خاموش یا روشن بودن دستگاه، قطع یا وصل بودن برق و میزان شارژ سیم کارت برای کاربر اصلی
- * ۷. تشخیص اپراتور سیم کارت به صورت اتومات
- ۸. فعال و غیرفعال کردن ریموت کنترل ها و کی پد دستگاه با ارسال SMS
- ۹. فعال و غیرفعال کردن دریافت SMS-user توسط کاربر اصلی (شماره ای که R برای آن فعال شده باشد) در صورت غیرفعال کردن این حالت دیگران نمی توانند دستگاه را با SMS کنترل کنند.
- ۱۰. اعلان فوری قطع و وصل شدن برق با ارسال SMS به کاربر اصلی
- ۱۱. امکان خاموش و روشن کردن به صورت با صدا و بی صدا از طریق ارسال SMS
- * ۱۲. قابلیت تعیین ۳ مد اولویت برای ارسال پیام و یا تماس صوتی هنگام آلام
- ۱۳. ارسال پیام هشدار کمبود شارژ، شارژ کمتر از ۱۰۰۰۰ ریال برای کاربر اصلی
- ۱۴. امکان فعال کردن آژیر اضطراری با SMS
- ۱۵. سیستم حفاظت مظاعف برای امنیت بیشتر هنگام ارتباط با دستگاه (حتی اگر پسورد دستگاه افشا شود دیگران نمیتواند دستگاه را با SMS کنترل کنند)
- ۱۶. امکان برنامه ریزی کامل برای کلیه زون ها
- ۱۷. امکان روشن و خاموش کردن دستگاه در زمان های مختلف و یا هر روز به صورت اتومات
- ۱۸. امکان انجام کلیه عملیات از قبیل گزارش و خروجی های رله و ... در زمان های دلخواه و به صورت اتومات با نرم افزار اندروید
- * ۱۹. فعال کردن قابلیت زون گارد برای تمامی زون ها
- * ۲۰. یادآور خامون ماندن دستگاه برای ادمین
- * ۲۱. تغییر وضعیت کلیه رله ها به حالت ON - OFF و لحظه ای
- * ۲۲. گزارش وضعیت زون ها
- ۲۳. گزارش کامل از وضعیت رله ها
- ۲۴. ضبط و پخش صدا جهت اعلان سرقت و اعلان حریق
- ۲۵. چهار کاربر اصلی و شش کاربر غیر اصلی در تنظیمات تلفن
- ۲۶. سیستم بافرینگ جهت ارسال و دریافت بدون خطا
- ۲۷. وبسپاری از امکانات متنوع و کاربردی دیگر
- ۲۸. تشخیص مشغولی و یا در دسترس نبودن شماره و یا رد تماس هنگام آلام و پرش به شماره بعدی