

راهنمای مختصر کنترل پیامکی مدل RM32

۱ - یک عدد سیم کارت **سالم** ، بدون **پین کد و دارای شارژ** (همراه اول ، ایرانسل یا رایتل) را در محل مخصوص سیمکارت قرار دهید . (سر مثلثی سیمکارت به سمت داخل سوکت باشد)

۲- آنتن دستگاه را نصب و یک ترانس هسته فلزی یا آداپتور **۱۲ ولت و ۲ آمپر مرغوب** را به محل تغذیه دستگاه متصل نمایید .

۳ - دستگاه را روشن نمایید، وقتی سرعت چراغ قرمز چشمک زن هر سه ثانیه شد **با موبایل به دستگاه زنگ بزنید و پس از شنبیدن صدای بوق ممتد، یک لحظه کلید دستگاه را فشار دهید.** با انجام این کار مدل دستگاه برای شما ارسال و شما مدیر دستگاه می شوید . پس از این مرحله دستگاه آماده دریافت و اجرای دستورات شما است .

ریست سخت افزاری : دکمه دستگاه را نگه دارید و دستگاه را روشن کنید ، بعد از دو بوق بلند دستگاه به تنظیمات اولیه باز می گردد .

نکته : همه دستورات به انگلیسی ارسال شود . زبان پیشفرض تایپ پیامک گوشی خود را انگلیسی (**US**) کنید . ممکن است در بعضی از گوشی ها (سامسونگ و اپل و ...) زبان پیشفرض انگلیسی باشد اما انگلیسی (**US**) نباشد .

همه دستورات با علامت * شروع و با علامت # پایان می پذیرد . فاصله خالی ، حروف و اعداد اضافه و ... در دستور وجود نداشته باشد . برای عملکرد بهتر دستگاه ، پیام های تبلیغاتی سیمکارت دستگاه را مسدود نمایید .

دریافت **Miss Call . SMS** با یک بوق کوتاه و انتهای دستورات صحیح با دو بوق کوتاه و دستورات خطاباً یک بوق بلند مشخص می شود .

۱- زنگ زدن به دستگاه : مدیر با ارسال دستورات زیر به دستگاه انتخاب می کند موقع تماس کاربران دستگاه کدام عمل را انجام دهد .

*MIS2#	گرفتن گزارش وضعیت جاری دستگاه با تک زنگ	*MIS1#	روشن و خاموش کردن خروجی شماره ۲ با تک زنگ
---------------	---	---------------	---

۲ - کار با خروجی ها :

۱ - روشن کردن خروجی یک ***R1PL#** خاموش کردن خروجی یک ***R1ON#** پالسی یا لحظه ای کردن خروجی یک

۲- روشن کردن خروجی دو ***R2PL#** خاموش کردن خروجی دو ***R2ON#** پالسی یا لحظه ای کردن خروجی دو

روشن ماندن خروجی ها پس از خاموش-روشن شدن ***OTNO#** خاموش ماندن خروجی ها پس از خاموش-روشن شدن ***OTYS#**

۳ - دستورات ورودیهای دستگاه :

فعال کردن ورودی یک ***V1CL#** غیر فعال کردن ورودی یک ***V1OP#** غیر فعال کردن ورودی یک ***V1NO#** نرمال کلوز ورودی یک

فعال کردن ورودی دو ***V3NO#** غیر فعال کردن ورودی دو ***V3YS#** غیر فعال کردن ورودی سه ***V2NO#** غیر فعال کردن ورودی سه

***V1RM#** هشدار پیامکی و تماسی ورودی ها ***V1MM#** هشدار پیامکی ورودی ها ***V1RR#** هشدار تماسی ورودی ها

بعد از تحریک ورودی ۱ امکان روشن کردن خروجی ۱ بصورت زماندار از ۱ تا ۵ دقیقه با دستورات زیر وجود دارد .

***VRT5#** ***VRT2#** ***VRT1#** ***VRT0#** غیر فعال یک دقیقه یک دقیقه پنج دقیقه دو دقیقه

نکته : برای اعلام هشدار قطع برق با پیامک و زنگ ، آداپتور و باتری ۱۲ ولت را به ورودی **۳** وصل و دستور ***V1RM#** را به دستگاه ارسال کنید .

۴ - ذخیره شماره تلفن کاربران : (تنظیم این قابلیت توسط مدیر اصلی قابل انجام است)

TE02+989123456789# ذخیره دومین کاربر بصورت عادی *TE02*09123456789# ذخیره دومین کاربر بصورت بین الملل

برای وارد کردن شماره دیگر کاربران تا ۳۵ کاربر به جای دستور TE01 TE02 از دستور TE35 TE01 استفاده می شود.

*TE00# حذف همه شماره های ذخیره شده بغیر از مدیر *TEST# دریافت گزارش شماره های ذخیره شده

برای حذف تکی دیگر کاربران می توانید از دستورات TE35 TE03 استفاده کنید . *TE02# حذف شماره کاربر دوم

۵ - کنترل از طریق ریموت رادیویی

لن ریموت : دکمه دستگاه را یک لحظه کوتاه فشار دهید تا چراغ دستگاه روشن شود . سپس یکی از کلید های ریموت را فشار دهید .

حذف ریموت : ریموت مورد نظر را مجدد لرن کنید تا حافظه دستگاه حذف گردد . (ریموت اصلی با ریست سخت افزاری حذف می شود)

*RMNO# غیر فعال کردن قابلیت کار با ریموت *RMYS# فعال کردن قابلیت کار با ریموت

*RMNM# غیر فعال کردن ارسال پیامک در حالت کار با ریموت *RMMM# فعال کردن ارسال پیامک در حالت کار با ریموت

*RMZ3*10000# حذف زون بیسیم ۳ *RMZ3*987654# ذخیره کد چشمی یا مگنت بیسیم ۳

*HDNO# غیر فعال کردن حالت دزدگیر *HDYS# فعال کردن حالت دزدگیر

*DZNO# غیر مسلح کردن دزدگیر با پیامک *DZYS# فعال کردن مسلح کردن دزدگیر با پیامک

