

ردیاب مدل *JP 6

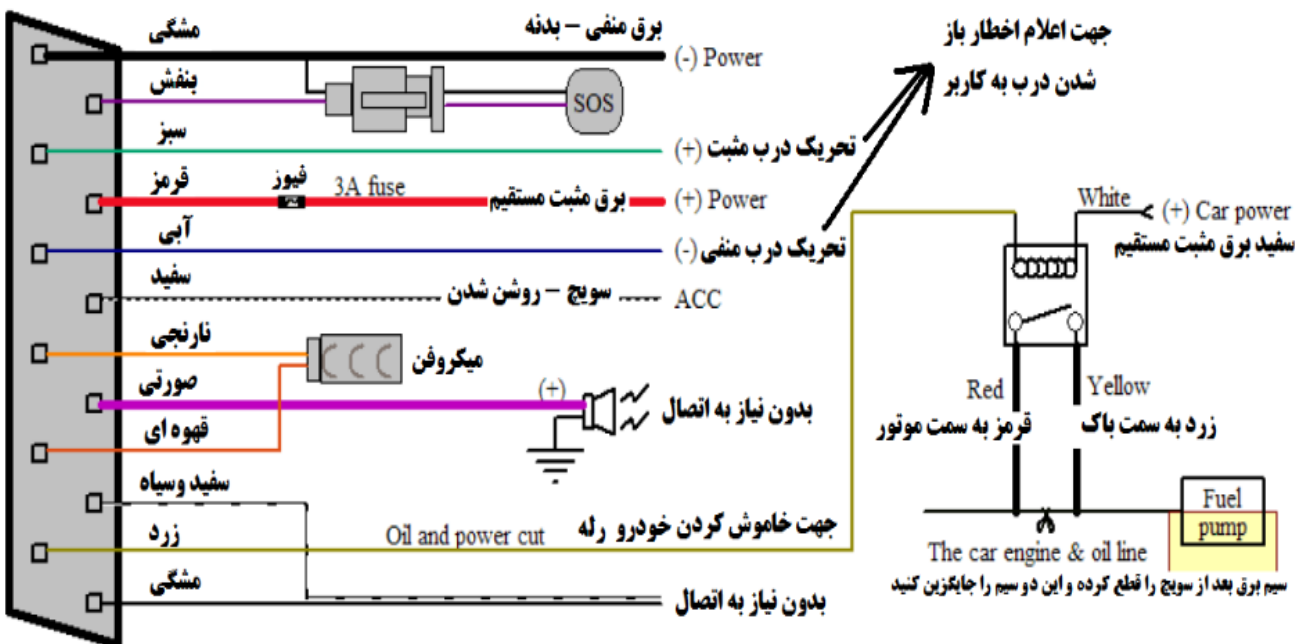
این دستگاه ردیاب که بصورت خودرویی قابل استفاده می باشد فول آپشن بوده و تمامی قابلیت های مربوط به یک ردیاب کامل را دارا می باشد این دستگاه ضدآب و ضد ضربه می باشد و از کیفیت فوق العاده عالی باقیمت بسیار مناسب برخوردار می باشد.



نحوه نصب :

جای مشخصی جهت مخفی شدن، برای نصب این دستگاه با کیفیت دارای آنتن های داخلی فوق العاده قوی در خودرو وجود ندارد و هر جای ممکن (صندوق عقب ، زیر صندلی ، درون درب ها ، زیر داشبورد و ...) می توان این دستگاه ردیاب را نصب و جاسازی نمود. ولتاژ کاری بین ۶ الی ۳۶ ولت می باشد و در هر خودروی سواری ، کامیون ، تریلی ، موتورسیکلت و ... قابل نصب می باشد. محل نصب می تواند از صندوق عقب ، زیر صندلی، درون درب ها ، زیر داشبورد و سقف و ستون ها و ... باشد.

دستگاه *jp 6 تا تعداد 12 رشته سیم دارد که به همان شکلی که در زیر درج گردیده نصب می شود. بعداز سیم کشی لازم سوکت آنرا به آرامی و با دقت زیاد به سوکت دستگاه متصل می کنیم و در صورت لزوم آنرا توسط چسب برق یا چسب ۱،۲،۳ به دستگاه متصل کرده و سپس جایی جاسازی و محکم نمایید. بهتر است دستگاه بصورت افقی و رو به بالا در مکانی بدور از رطوبت و گرد و غبار نصب شود. حال خودرو را ۵ الی ۱۵ دقیقه حرکت داده اکنون کار نصب به اتمام رسیده است.



روش استفاده:

جهت مشاهده خودرو خود بر روی نقشه به کارت مشکی رنگ - مشخصات سامانه رهیابی دستگاه - که درون جعبه موجود است رجوع کرده و توسط کامپیوتر یا موبایل دارای اینترنت ، وارد وب سایت درج شده روی کارت شوید. نام کاربری و کلمه عبور را درون سایت وارد کنید و دکمه ورود را بزنید.

ورود به سایت	
شناسه کاربری	نام کاربری:
کلمه عبور	کلمه عبور:
<input type="button" value="ورود"/>	

حال شما می توانید آخرین موقعیت خودروی خود را روی نقشه مشاهده کنید. همچنین برای مشاهده مسیرهای پیموده شده از منوی بالا سمت راست گزینه >تمامی موقعیت ها< را انتخاب کنید و با کمک گرفتن از تقویم موجود در آن تاریخ و ساعت شروع و پایان مسیر را انتخاب نموده و مسیر های حرکت و توقف را مشاهده کنید.

روش استفاده و امکانات دیگر دستگاه:

(۱) ADMIN نمودن گوشی ها به دستگاه:

یعنی شناساندن گوشی یک یا چند نفر به دستگاه ردیاب جهت ارتباط بین دستگاه و افراد که اگر admin تنظیم شود فقط و فقط به آن افرادی که بعنوان admin تعریف شده اند ارتباط داده و حتی فقط آنها می توانند صدای داخل خودرو را بشنوند یا گزارش موقعیت دریافت نمایند.

تنظیم کردن: (مثال برای شماره ۰۹۰۲۷۴۶۳۹۳) ارسال پیامک **admin123456 +989027426393** به سیمکارت دستگاه، دستگاه جواب خواهد داد **admin ok** حال گوشی شماره دستگاه متصل و دستگاه فقط با این شماره ارتباط برقرار خواهد نمود. دقت شود که بجای عدد صفر اول شماره موبایل ۹۸+ نوشته شود. همچنین بعد از **admin123456** یک کاراکتر فضای خالی (space) گذاشته بعد شماره موبایل نوشته شود.

توجه: میتوان شماره های دیگری نیز به همین ترتیب به دستگاه admin نمود.

کنسل نمودن: ارسال پیامک **noadmin123456 +989027426393** به سیمکارت و دریافت پیامک **noadmin ok** و حذف شدن شماره از لیست دستگاه.

(۲) VOICE MONITOR : (شنیدن صدای داخل خودرو)

با فعال کردن این قابلیت می توان صدای داخل خودرو را شنید. دقت شود که سیمکارت یا ارسال پیامک ردیابی را انجام خواهد داد یا مانیتورینگ صدا (همزمان نمی شود هم صدا شنیدو هم پیامک دریافت نمود) چرا که با فعال کردن این قابلیت سیم کارت همیشه آماده مانیتورینگ صدا خواهد بود. برای دریافت موقعیت بصورت پیامک بایستی **voice monitor** غیرفعال گردد.

دستور تنظیم: ارسال پیامک **monitor123456** به سیم کارت دستگاه جواب خواهد داد **monitor ok** و دستگاه آماده می باشد که هر زمان تماس با دستگاه برقرار کنیم صدای اطراف دستگاه را خواهیم شنید.

دستور کنسل: ارسال پیامک **tracker123456** به سیمکارت دستگاه که دستگاه جواب خواهد داد **tracker ok** و مانیتورینگ صدا قطع شده و دستگاه آماده ارسال موقعیت بصورت پیامک خواهد شد.

(۳) OVER SPEED ALARM (هشدار تجاوز از سرعت تعیین شده):

با فعال نمودن این قابلیت هر زمان سرعت خودرو از میزان تعیین شده بیشتر شود هشدار به گوشی های admin شده می دهد که سرعت از آن مقدار تعیین شده در این مکان (با ارسال موقعیت) بالا رفته است.

دستور تنظیم: ارسال پیامک **speed123456 080** (مثال برای سرعت ۸۰ کیلومتر بر ساعت) به سیمکارت دستگاه، دستگاه جواب خواهد داد **speed ok** که تنظیم شد. (توجه شود که بعد از **speed123456** یک کاراکتر فضای خالی (space) گذاشته سپس سرعت ۳ رقمی را درج نماییم)

کنسل نمودن: ارسال پیامک **nospeed123456** به دستگاه که جواب خواهد داد **no speed ok** و این قابلیت غیرفعال خواهد شد. تذکر: این قابلیت فقط برای سرعتهای بالای ۳۰ کیلومتر بر ساعت قابل تنظیم می باشد.

(۴) GEO FENCE (تعیین محدودیت جغرافیایی):

با فعال نمودن این قابلیت می توان برای خودرو و دستگاه محدودیتی معین نمود که به محض خروج از آن محدوده، دستگاه به تمامی admin ها هشدار ارسال خواهد کرد. **دستور تنظیم:** زمانی که خودرو به مدت ۱۰ دقیقه در جایی ثابت می باشد دستور **stockade123456 lat,lon;lat,lon** را به دستگاه ارسال می کنیم فقط بجای

کلمه **lat,lon** اول مختصات مربوط به نقطه گوشه سمت چپ بالای موقعیت مورد نظر در نقشه را می دهیم و بجای **lat,lon** دوم مختصات مربوط به نقطه گوشه سمت راست پایین موقعیت مورد نظر در نقشه را وارد میکنیم. برای داشتن طول و عرض هر نقطه از مناطق در صفحه اصلی مربوط به سایت در قسمت پایین صفحه گزینه **Terms of Use** را کلیک می کنیم صفحه ای باز می شود که گزینه **Google Maps** را کلیک میکنیم در کادر بالای صفحه کلیک کرده منطقه مورد نظر را نوشته

جستجو را زده منطقه مورد نظر نمایان می شد حال هر نقطه مورد دلخواه را کلیک کنید زیر کادر صفحه نوشته شده اسم منطقه طول و عرض جغرافیایی دقیق نقطه نمایان می شود.

کنسل نمودن: ارسال پیامک **nostockade123456** به سیم کارت دستگاه که قابلیت غیر فعال خواهد شد.

(۵) ACC WORKING ALARM (هشدار روشن و خاموش شدن خودرو):

با فعال نمودن این قابلیت هر زمان خودرو روشن شد یا خاموش هشدار به سیمکارت **ADMIN** شده ها مبنی بر **ACC ON +LAT,LON** (خودرو روشن شد به همراه لینک نقشه و مختصات جغرافیایی) و **ACC OFF+LAT,LON** (خودرو خاموش شد به همراه لینک نقشه و مختصات جغرافیایی) ارسال خواهد شد.

دستور تنظیم: **ACC123456**

دستور کنسل: **NOACC123456**

(۶) EXTERNAL POWER OFF ALARM

با این قابلیت می توان از وضعیت دستگاه ردیاب به طور خودکار بخصوص در مواقعی که از برق اصلی جدا شده و از باتری خود دستگاه استفاده می نماید و در حال کم شدن باتری و اتمام شارژ آن می باشد مطلع شد که به گوشی **admin** شده ها هشدار خواهد داد که به طور پیش فرض فعال می باشد. سرقت باتری را نیز با اعلام پیام **power alarm** به همراه مختصات و سایر اطلاعات به کاربر اعلام می نماید.

دستور تنظیم: **extpower123456 on**

کنسل نمودن: **extpower123456 off**

(۷) CHECK THE VEHICLE STATE (چک کردن وضعیت دستگاه و خودرو)

با این قابلیت می توان از وضعیت دستگاه ردیاب (خاموش و روشن بودن دستگاه، خاموش و روشن بودن سیستم **GSM**، خاموش و روشن بودن سیستم **GPRS**، خاموش و روشن بودن **GPS** و وضعیت آنتن دهی سیستم **GSM**) با خبر شویم و نیز از خاموش و روشن بودن خودرو، باز و بسته بودن درب های خودرو اطلاع کسب نماییم. دستور چک کردن: با ارسال پیامک **check123456** به سیمکارت دستگاه بعد از چندثانیه دستگاه پیامی حاوی اطلاعاتی مانند زیر به شما ارسال خواهد نمود.

Power : on/off

Battery : 100%

GPRS : on/off

GPS : on/off

ACC : on/off

DOOR : on/off

GSM Signal : 1-31 the higher digit it shows ; the stronger of GSM signals it receives.

Oil : 70%

(۸) گرفتن سریع مختصات آخرین موقعیت جغرافیایی به همراه لینک نقشه روی موبایل:

کافی است با سیمکارت دستگاه تماس گرفته شود که بعد از ۲ تا بوق تماس شما بطور خودکار قطع شده و بعد از چند ثانیه آخرین مختصات جغرافیایی به همراه لینک نقشه به گوشی شما بصورت پیامک ارسال خواهد شد.

(۹) گرفتن آدرس پستی آخرین موقعیت خودرو:

الف: روش اول : ارسال پیامک **address123456** به سیمکارت دستگاه که دستگاه در عرض ۱۰ تا ۳۰ ثانیه آدرس کامل پستی آخرین موقعیت را برای شما ارسال می کند شامل نام شهر، محله ، خیابان و کوچه.

ب: روش دوم : با دستگاه تماس می گیریم بعد از قطع تماس دستگاه لینک نقشه را که فرستاد همان پیام را بدون تغییر به شماره **۳۰۰۰۷۲۳۲۱** ارسال میکنیم بعد از حدود چند ثانیه دستگاه آدرس پستی را برای شما ارسال می کند شامل نام شهر، محله ، خیابان و کوچه.

(۱۰) تغییر زمانهای متوالی ارسال موقعیت:

با این قابلیت می توان بین ۲۰ ثانیه تا ۶ ساعت تنظیم نمود که دستگاه ارسال موقعیت به سرور داشته باشد که هم، زمان های توالی دیدن موقعیت خودرو روی نقشه داخل سایت بصورت آنلاین می باشد و هم زمان های ثبت موقعیت در حافظه سرور. که این موضوع نیاز به شارژ ماهانه ۱ تا ۳ هزار تومان سیمکارت دستگاه خواهد بود. بوسیله **#733***.

دستور تنظیم:

fix010m*n123456**

مثلا: تنظیم برای ۱۰ دقیقه

fix001h*n123456**

تنظیم برای ۱ ساعت

(۱۱) خاموش کردن خودرو از راه دور و از هر جای دنیا:

برای خاموش کردن خودرو پیامک **stop123456** را به سیمکارت دستگاه ارسال نموده دستگاه جواب خواهد داد **stop engine succed** و خودرو درجا خاموش خواهد شد و تا زمانی که دستور کنسل زیر را به دستگاه ندهیم خودرو روشن نخواهد شد. دقت شود که فقط و فقط زمانی که سرعت خودرو به زیر ۲۰ کیلومتر بر ساعت برسد دستگاه موتور خودرو را خاموش خواهد نمود.
دستور کنسل: جهت برگرداندن به وضعیت قبلی و آمادگی خودرو جهت روشن شدن پیام **resume123456** را به سیمکارت دستگاه ارسال نمایید که دستگاه جواب خواهد داد **resume engine succed** و حال خودرو آماده روشن شدن می باشد.

(۱۲) دکمه اعلام خطر (SOS):

این دکمه که بصورت مخفی در جایی که کاربر از وجود آن مطلع می باشد نصب می شود و در مواقع خطر و نیاز داشتن به کمک با فشار دادن دکمه SOS و نگه داشتن آن به مدت ۳ ثانیه پیامک درخواست کمک به همراه لینک نقشه به شماره های ادمین ارسال می شود و به آنها اعلام می نماید که کاربر به کمک احتیاج دارد. دقت فرمایید که این اعلام کمک به صورت پیامک هر یک دقیقه به شماره های ادمین ارسال می گردد تا زمانیکه متوجه شوند و پس از آن ادمین ها بایستی برای قطع ارسال پیامک کمک همان پیامک دریافتی از سیمکارت ردیاب را به سیمکارت ردیاب بدون تغییر ارسال نمایند تا ارسال قطع گردد. به این معنی که ادمین متوجه درخواست کمک شده است.

(۱۳) هشدار باز شدن درب خودرو:

با این قابلیت می توان از باز شدن درب خودرو مطلع شد. به این ترتیب که با ارسال دستور تنظیم پس از خروج از خودرو و بستن درب ها دستگاه فعال شده و به محض باز شدن درب هشدار باز شدن به کاربر اعلام خواهد شد. دقت شود که این دستور را برای هر بار استفاده بایستی تنظیم نمود... برای تنظیم مجدد بایستی ابتدا دستور قبلی کنسل نمود و مجددا دستور تنظیم را به ردیاب ارسال نمود.

دستور تنظیم: **arm123456**
دستور کنسل: **disarm123456**

(۱۴) هشدار ضربه (shock sensor):

با این قابلیت می توان به محض وارد شدن ضربه به خودرو مطلع گردید.

دستور تنظیم: **shock123456**
دستور کنسل: **noshock123456**

میتوان حساسیت دستگاه را نیز تنظیم نمود:

حساسیت بالا: **sensitivity123456 1**

حساسیت متوسط: **sensitivity123456 2**

حساسیت پایین: **sensitivity123456 3**

طرز استفاده از رهیاب دستگاه:

در صفحه اصلی مربوط به سایت در قسمت پایین صفحه گزینه Terms of Use را کلیک میکنیم صفحه ای باز می شود که گزینه Google Maps را انتخاب میکنیم ، صفحه ی نقشه باز می شود که در کادر بالای صفحه کلیک کرده و نمایشگر مسیر یابی را انتخاب می نماییم مسیر مورد نظر را وارد کرده اطلاعات مربوطه و مسیر روی نقشه نمایان می شود.