

## دفترچه راهنمای کاربری



# ردیاب ADORA-M

نام خریدار :

سریال دستگاه :

شماره تلفن خریدار :

شماره سیم کارت دستگاه :

مدل خودرو :

تاریخ نصب :

امضای خریدار :

نام و امضای نماینده شرکت :

## فهرست عناوین

- ۲ ..... نصب دستگاه
- ۳ ..... کابلینگ
- ۶ ..... سنسور دما
- ۷ ..... رله قطع کن سوخت
- ۸ ..... دستورات پیامکی
- ۱۱ ..... روش‌های دریافت و نحوه استفاده از اپلیکیشن آدورا
- ۱۴ ..... اولین ورود
- ۱۵ ..... تنظیمات پیشرفته
- ۱۷ ..... گزارش مسیر طی شده

- ۲۰ ..... وضعیت خودرو
- ۲۳ ..... ریموت خودرو
- ۲۶ ..... افزودن خودرو به گروه (join)
- ۲۸ ..... ارسال فرامین نرم افزار
- ۳۰ ..... شرایط گارانتی ردیاب آدورا-ام

## نصب دستگاه

مطابق تصویر صفحه ۴، سیم کارت را در جهت صحیح داخل دستگاه قرار دهید. جهت انجام این کار درپوش محافظه سیم کارت را برداشته و سیم کارت را جایگذاری نمایید. همچنین توصیه می‌شود، آدورا در قسمتی از خودرو نصب شود که در معرض دید نباشد.

توجه داشته باشید، با توجه به تکنولوژی به کار رفته در این دستگاه، شما می‌توانید در هر نقطه از خودرو که مایل بودید، آدورا را نصب کنید.

لازم به ذکر است آدورا دارای میکروفن داخلی است که می‌توانید جهت شنود داخل خودرو از آن بهره ببرید؛ لذا در صورت نیاز به شنود داخلی، دستگاه را در مکان مناسبی در داخل کابین قرار دهید.

جهت نصب صحیح و جلوگیری از تکان خوردن دستگاه، دو عدد بست کمربندی و پایه بست در داخل جعبه بسته بندی دستگاه قرار داده شده است. بست‌ها را از سوراخ‌های بالا و پایین پشت دستگاه عبور داده و آدورا را در محل مورد نظر نصب نمایید. **دقت داشته باشید که به هیچ عنوان نباید شماره سریال پشت دستگاه مخدوش شود و یا آسیب ببیند. در صورت آسیب به شماره سریال، دستگاه از گارانتی و خدمات پس از فروش خارج خواهد شد. لذا از زدن چسب دوطرفه به پشت دستگاه خودداری نمایید.**

در داخل جعبه بسته بندی یک عدد جامپر (سوییچ باتری) وجود دارد که جهت استفاده از باتری داخلی دستگاه تعبیه شده است که جهت استفاده می‌بایست طبق تصویر موجود در صفحه ۴، به صورت صحیح در جای خود قرار بگیرد.

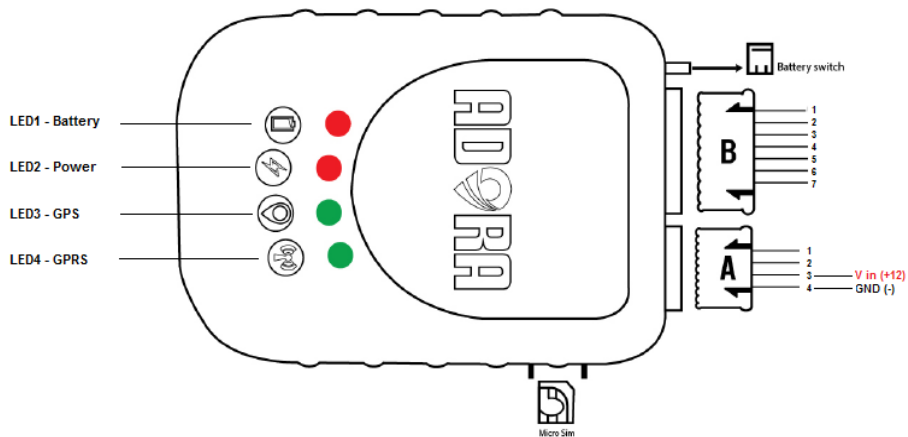
## کابلینگ

دو عدد کابل ۲ و ۶ رشته سیم در داخل جعبه بسته بندی دستگاه قرار داده شده است. کابل ۲ رشته جهت اتصال به برق خودرو و کابل ۶ رشته جهت اتصال به کنترل کننده های ورودی و خروجی خودرو و همچنین اتصال به سنسور دما می باشد که در ادامه نحوه اتصال آنها بیان خواهد شد.

در تصویر صفحه بعد شمای کلی دستگاه ADORA-M نشان داده شده است.

پیشنهاد می شود نصب دستگاه را به یک متخصص برق خودرو واگذار نمایید.

جهت دریافت اطلاعات تکمیلی، راهنمایی یا هماهنگی نصب، همکاران پشتیبان ما در خدمت شما خواهند بود. شما می توانید از طریق شماره ۸۸۴۷۶۵۷۸-۰۲۱ و یا شماره موبایل ۰۹۳۹۲۰۵۹۲۷۵ با ما در ارتباط باشید.



**هشدار!!! : در سوکت A به هیچ عنوان از سیم های شماره ۱ و ۲ استفاده نشود.**  
**توجه : ورودی های دستگاه با ولتاژ ۱۲V+ فعال می شوند. (پایه های ۱ الی ۴ سوکت B)**

سوکت B			سوکت A		
کاربرد	رنگ سیم	شماره سیم	کاربرد	رنگ سیم	شماره سیم
ورودی ۴	آبی	۱	TX	زرد	۱
ورودی ۳	سبز	۲	RX	سفید	۲
ورودی ۲	نارنجی	۳	برق ورودی (+) ۱۲V	قرمز	۳
ورودی ۱	زرد	۴	بدنه خودرو (-) GND	مشکی	۴
خروجی (رله قطع کن)	سفید	۵			
دیتای سنسور دما	قرمز	۶			
خروجی برق سنسور دما	مشکی	۷			

## سنسور دما

با استفاده از سنسور با مشخصات زیر این قابلیت وجود دارد که دما را بوسیله دستگاه پایش نمایید. جهت راه اندازی ؛ سنسور زیر را تهیه نمایید و سپس طبق تصویر زیر ، سیم های مربوط به آن را متصل نمایید . پیشنهاد می شود نصب سنسور دما را به متخصص برق خودرو واگذار نمایید.

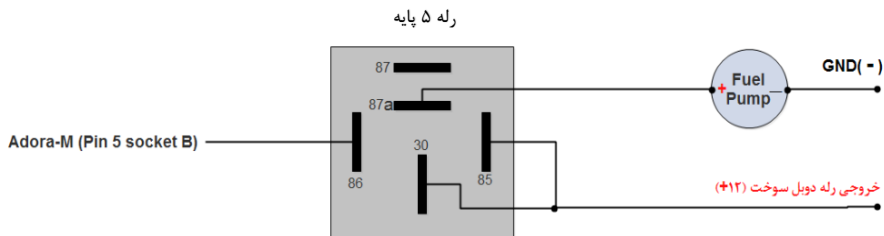
DS18B20	نوع سنسور دما
-۱۰ الی +۸۵	رنج تشخیص دما
تا ۵ متر	متراژ کارکرد با سیم





## رله قطع کن سوخت

برای قطع کردن انتقال سوخت خودرو در زمان سرقت آن، یک رله ۵ پایه با کنتاکت NC تهیه کرده و مطابق تصویر زیر آنرا نصب نمایید. پیشنهاد می شود نصب رله قطع کن سوخت را به متخصص برق خودرو واگذار نمایید.



## دستورات پیامکی

با استفاده از دستورات پیامکی طبق فرمت ذکر شده در جدول آن، می توانید فرامین تعریف شده را برای دستگاه ارسال ؛ و پاسخ متناسب آن دستور را دریافت نمایید.

توضیحات	پاسخ پیامک	پیامک ارسالی	کاربرد پیامک
به صورت پیش فرض 0000 است #####نشاندهنده رمز عبور جدید شما میباشد که به جای آن ۴ عدد درج کنید که میخواهید رمز جدیدتان باشد		AdoraM:0000,newPass,****	تغییر پسورد
نشان دهنده وضعیت موارد زیر به ترتیب از چپ به راست: GPRS,GPS,ID,IP/Port,Speed,Microphone Software Version,Hardware Version		AdoraM:0000,Adora?	وضعیت دستگاه
نشاندهنده وضعیت موارد زیر به ترتیب از چپ به راست: ولتاژ ورودی،مسور دماورودی های ۱ تا ۴،خروجی E = فعال D = غیرفعال		AdoraM:0000,I/O?	وضعیت ورودی و خروجی ها


توضیحات	پاسخ پیامک	پیامک ارسالی	کاربرد پیامک
با موفقیت تغییر یافت	IP/Port Have Been Changed	AdoraM:0000,IP,Port:{xxxxxxxx},(xxxx)	تغییر IP/Port
فرمت ارسالی اشتباه است، اصلاح شود	IP/Port Message Format Is Wrong. Please Check It		
به صورت پیش فرض غیر فعال است در صورت فعالسازی میکروفون اگر دستگاه خاموش و سپس روشن شود باز هم میکروفون فعال میماند	Microphone Is Disabled	AdoraM:0000,micDisable	غیر فعال کردن میکروفون
	Microphone Is Enabled	AdoraM:0000,micEnable	فعال کردن میکروفون
موقعیت وسیله نقلیه به صورت لینک گوگل برای شما پیامک می شود		AdoraM:0000,mapRqst?	درخواست اسم اس موقعیت جغرافیایی
اگر سرعت از عدد قبل از ستاره بیشتر شود sms هشدار و کامند GPRS ارسال میگردد، به صورت پیش فرض عدد ۲۵۲ میباشد، محدوده تعیین سرعت مجاز اعداد ۱۵ تا ۲۵۰ میباشد در متن پیامک عدد ۲۵۲ را نسبت به نیاز خود تغییر دهید و ارسال کنید	Correct Range Speed is = 15km ~ 250km	AdoraM:0000,EdgSpeed252*	تعیین حداکثر سرعت مجاز خودرو
	Speed Limit was Disabled	AdoraM:0000,EdgSpeedDdd	غیر فعال کردن حداکثر سرعت مجاز خودرو
	The Output Is On	AdoraM:0000,RelayOn	فعال سازی خروجی
	The Output Is Off	AdoraM:0000,RelayOff	غیر فعال کردن خروجی

توضیحات	پاسخ پیامک	پیامک ارسالی	کاربرد پیامک
میکروفون دستگاه تنها در صورتیکه یکی از این ۳ شماره با آن تماس بگیرد و پیامک فعالسازی میکروفون قبلا ارسال شده باشد، قابل دسترسی میباشد مثال: ۰۹۳۷۸۸۸۸۸۸۸۸	The Phone Number Is Set	AdoraM:0000,1MyNum*xxxxxxxxxxx*	تعیین ۳ شماره مجاز برای تماس و دریافت کننده sms های هشدار
		AdoraM:0000,2MyNum*xxxxxxxxxxx*	
		AdoraM:0000,3MyNum*xxxxxxxxxxx*	
پاک کردن همه شماره های مجاز تماس و دریافت کننده sms هشدار	The Phone Number Is Clear	AdoraM:0000,Clear1MyNum	پاک کردن شماره های مجاز تماس و دریافت کننده sms هشدار
		AdoraM:0000,Clear2MyNum	
		AdoraM:0000,Clear3MyNum	
		AdoraM:0000,ClearAllMyNum	
	Num 1 = xxxxxxxxxxxx Num 2 = xxxxxxxxxxxx Num 3 = xxxxxxxxxxxx	AdoraM:0000,1MyNum*xxxxxxxxxxx*	درخواست شماره های مجاز
	AdoraM Is Restored To Factory Setting	AdoraM:0000,resetFactory	بازگشت به تنظیمات کارخانه
		AdoraM:0000,reset	ریست دستگاه
	The password is valid but the SMS command is not valid		ارسال اشتباه فرمت پیامک

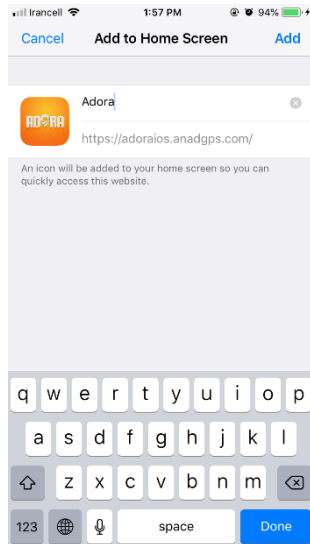
## روش های دریافت و نحوه استفاده از اپلیکیشن آدورا

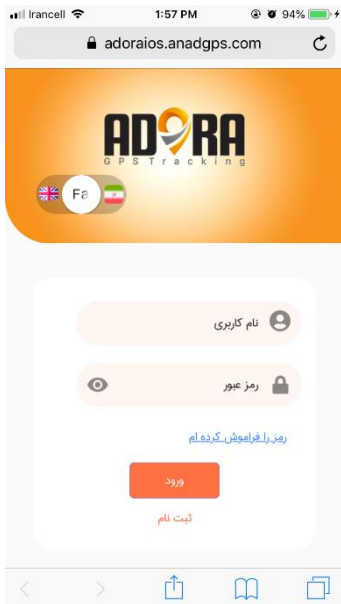
برای نصب نرم افزار اندروید آدورا می توانید به نرم افزار کافه بازار مراجعه و کلمه Adora را جستجو کنید و آخرین نسخه منتشر شده را نصب کنید.

همچنین جهت دانلود نرم افزار اندروید می توانید به سایت رسمی شرکت آناد به نشانی [www.Anadgps.com](http://www.Anadgps.com) مراجعه کرده و از تب مرکز دانلود و یا لینک مسقیم دانلود نرم افزار در انتهای صفحه، جهت دریافت آخرین نسخه استفاده نمایید.

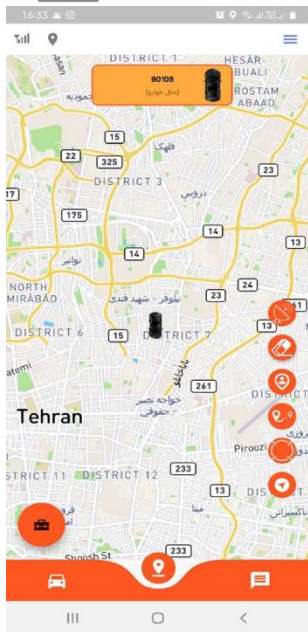
برای گوشی های آیفون نیز لازم است ابتدا مرورگر سافاری را باز کرده و به وب سایت [www.AdoraIOS.anadgps.com](http://www.AdoraIOS.anadgps.com) مراجعه کنید. در پایین مرورگر مربعی به همراه یک فلش بالا (  ) قرار دارد، روی آن کلیک کنید تا منوی جدیدی نمایش داده شود. در اینجا مرورگر از شما می خواهد تا این آدرس اینترنتی را جایی که می خواهید به اشتراک بگذارید.

در ردیف پایین اگر انگشتتان را به سمت چپ بکشید تا بقیه گزینه ها نمایش داده شوند، در اینجا **Add to Home Screen** را انتخاب کنید. حالا سیستم از شما می خواهد اسم دلخواهتان برای این آیکن را بنویسید. در نهایت روی **Add** بزنید تا آیکنی از آدرس در صفحه اصلی گوشی ساخته شود. اکنون اگر به صفحه اصلی گوشی بروید، می توانید آیکن آدرس را در آنجا ببینید. با هر بار کلیک روی این آیکن، مستقیم به آدرس مشخص شده می روید و دیگر نیازی به باز کردن مرورگر نیست.





جهت ورود به اپلیکیشن آدورا می‌بایست فرآیند ثبت نام را در اپلیکیشن تکمیل کنید. در ابتدا با وارد کردن شماره همراه، پیامکی برای احراز هویت شما ارسال خواهد شد. در مراحل بعدی مشخصات کاربری، مشخصات خودرو و مشخصات دستگاه خریداری شده را وارد کنید. لازم به ذکر است که اطلاعات مورد نیاز برای تکمیل فرم مربوط به مشخصات دستگاه از جمله "شماره سریال" و "pin Code"، روی کارت فعالسازی که در پک آدورا وجود دارد، درج شده است. بدین ترتیب پس از تکمیل فرآیند ثبت نام شما قادر به استفاده از اپلیکیشن آدورا خواهید بود. از طریق لینک (فراموشی رمز عبور) در همین صفحه می‌توانید در صورت فراموشی کلمه عبور آن را بازیابی نموده و مجدداً از خدمات برنامه استفاده نمایید.



## اولین ورود

پس از ورود به برنامه در نمایشی کلی از برنامه، شما بخش‌های مختلفی را مشاهده می‌نمایید که به تفکیک هر یک را شرح می‌دهیم.

در منوی پایین صفحه، سه تب تاریخچه فرامین، وضعیت خودرو و جی‌پی‌اس (نقشه) را مشاهده می‌نمایید.

قابلیت دسترسی به تنظیمات پیشرفته اپلیکیشن، در منوی کشویی (بالای صفحه) در نظر گرفته شده است.



## تنظیمات پیشرفته

در این قسمت با انتخاب منوی تنظیمات پیشرفته می‌توانید به امکانات زیر دسترسی داشته باشید. خودرو: شامل اطلاعات فنی خودرو می‌باشد که می‌توانید اطلاعات خودرو را به صورت دلخواه ثبت نمایید. امنیتی: کلیه قابلیت‌های امنیتی از جمله ورود کاربر با لاگین، ورود با استفاده از اثر انگشت و یا تغییر رمز عبور در این منو قابل تنظیم می‌باشد.

تنظیمات: در این بخش امکان تغییر زبان برنامه و زمان دریافت اطلاعات فراهم آمده است؛ همچنین کلیه فرمان‌های قابل اجرا از طریق دستگاه آدورا از این قسمت به دستگاه ارسال شده و دستگاه آن‌ها را فعال، غیرفعال و یا اجرا می‌نماید. تنظیمات ریموت: در این منو می‌توان با توجه به نیاز خودرو و چگونگی نصب خروجی مورد نظر، پنل ریموت را تنظیم کرد. تنظیمات وضعیت: قابلیت انتخاب نمایش آیکون هر یک از ورودی‌های خودرو از این قسمت امکان‌پذیر می‌باشد. پروفایل: در این بخش امکان تغییرات و به روزرسانی اطلاعاتی مانند نام کاربری، نام و نام خانوادگی و شماره همراه را خواهید داشت.

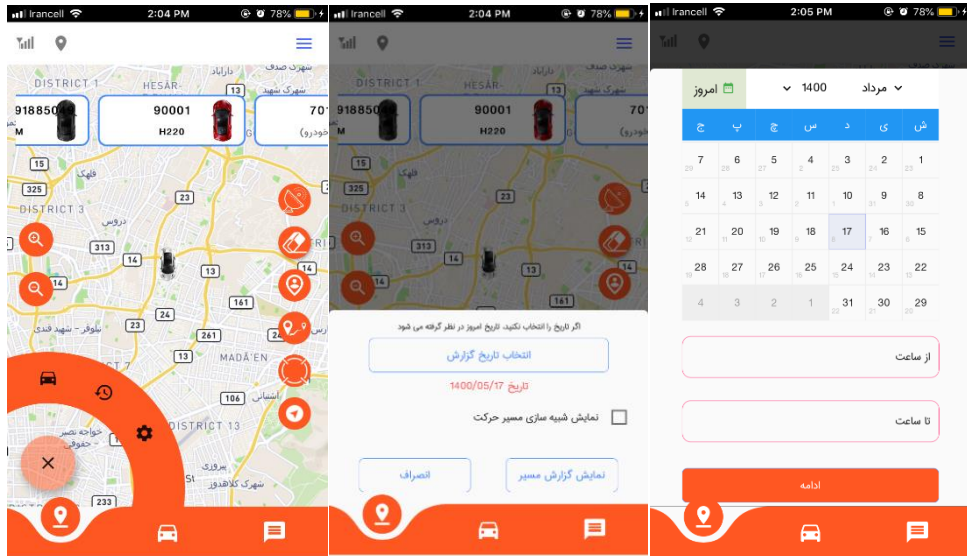
تماس با ما: اطلاعات لازم جهت ارتباط با پشتیبانی در این قسمت در اختیار شما قرار گرفته است. خروج از حساب کاربری: به منظور خروج کلی از برنامه می‌توانید از این گزینه استفاده کنید.

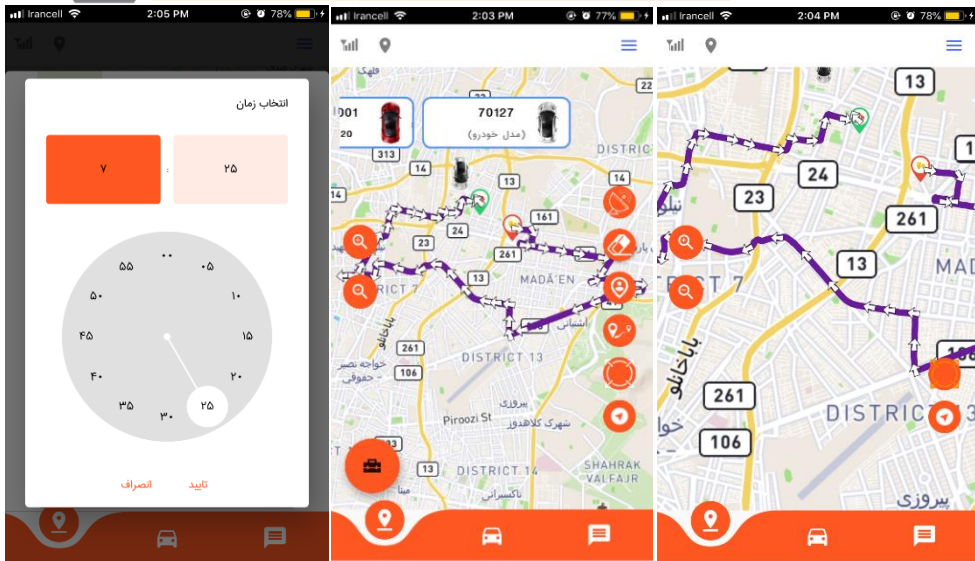


## گزارش مسیر طی شده

برای دریافت گزارش مسیر طی شده در یک تاریخ خاص لازم است به تب نقشه رجوع کرده، با تپ کردن روی آیکن مربوط به منوی دایره‌ای، و سپس انتخاب آیکن مربوط به گزارش مسیر در صفحه‌ای که باز می‌شود (مانند تصویر)، با "انتخاب تاریخ گزارش" و بازه زمانی دلخواه خود، گزارش مربوط به آن روز را دریافت نمایید.

با استفاده از تنظیمات پیشرفته‌ای که برای مشاهده حداقل و حداکثر سرعت، نقاط توقف و یا حتی شبیه‌سازی مسیر در نظر گرفته شده است، گزارش‌های دقیق‌تری را مشاهده نمایید. در نظر داشته باشید اگر بیش از یک خودرو دارید، برای مشاهده گزارش مسیر هر یک از خودروها لازم است قبل از هر اقدامی، در تب نقشه خودروی مورد نظر را از باکس بالای صفحه انتخاب کنید.

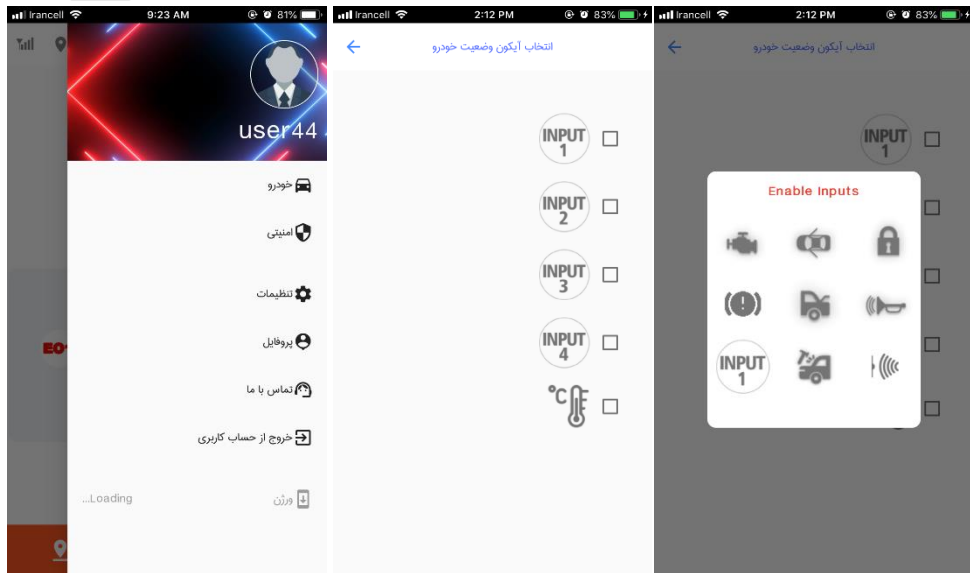




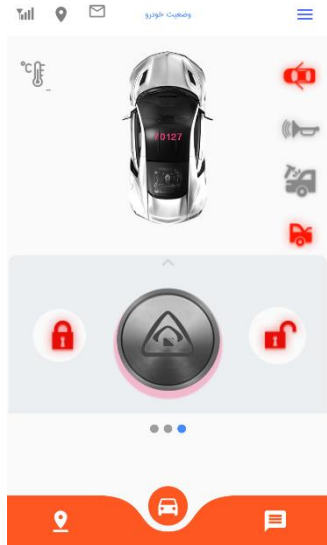
## وضعیت خودرو

با انتخاب تب وضعیت در این بخش از برنامه امکان مشاهده وضعیت خودروی شما مهیا شده است. در صورتی که ورودی‌های سخت‌افزار را روی ماشین نصب کرده‌اید، گزینه "تنظیمات پیشرفته"، سپس گزینه "تنظیمات" و در ادامه گزینه "تنظیمات وضعیت" را انتخاب کنید. در منوی جدید باز شده، شما قادر خواهید بود ورودی‌های دلخواه را جهت نمایش در تب وضعیت خودرو تیک‌دار کرده و نیز تصویر آیکون آن را انتخاب کنید؛ برای این امر با تپ کردن روی "Input"، لیستی از آیکون‌ها را مشاهده خواهید کرد که با توجه به اینکه کدام یک از ورودی‌ها روی خودروی شما نصب شده است، یک آیکون را برای ورودی مورد نظر انتخاب کنید.

در نظر داشته باشید اگر بیش از یک خودرو دارید، برای تنظیمات وضعیت و یا مشاهده وضعیت ورودی هر یک از خودروها، لازم است با جایه‌جایی بین خودروهای موجود، خودروی مورد نظر را در این صفحه انتخاب کنید. فعال بودن هر یک از ورودی‌ها، با رنگ نارنجی نمایش داده می‌شود و در صورت غیرفعال بودن، رنگ آیکون مورد نظر طوسی خواهد بود.



انتخاب آیکن وضعیت خودرو

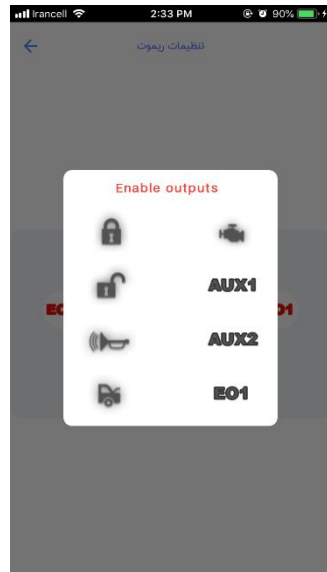
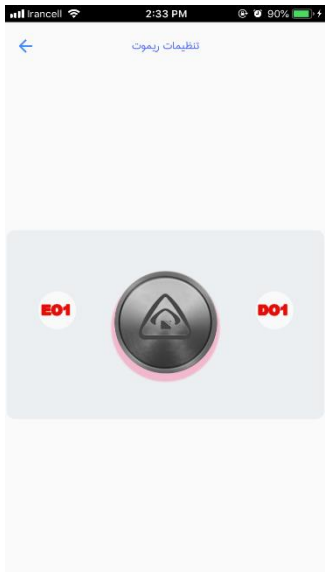


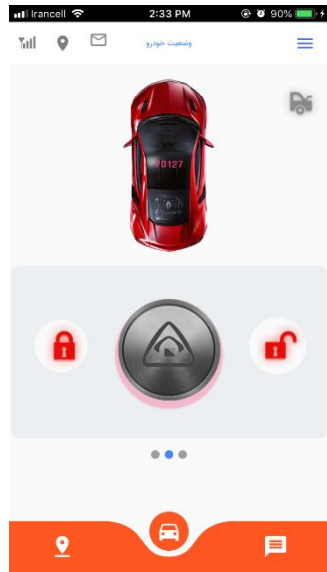
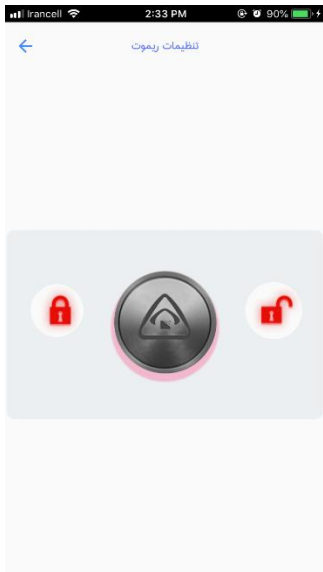


## ریموت خودرو

در قسمت پایین صفحه‌ی تب "وضعیت خودرو"، پنل ریموت را مشاهده می‌کنید. در این بخش از برنامه امکان فعال و غیرفعال کردن یک خروجی در خودرو عملی می‌شود. به طور مثال شما می‌توانید فرمان خاموش شدن خودرو را به دستگاه ارسال نمایید. در نظر داشته باشید که هر یک از خروجی‌ها نیاز به نصب و راه‌اندازی در خودرو داشته و می‌بایست از متخصص برق خودرو و یا کارشناسان رسمی شرکت در این زمینه راهنمایی‌های لازم را دریافت نمایید.

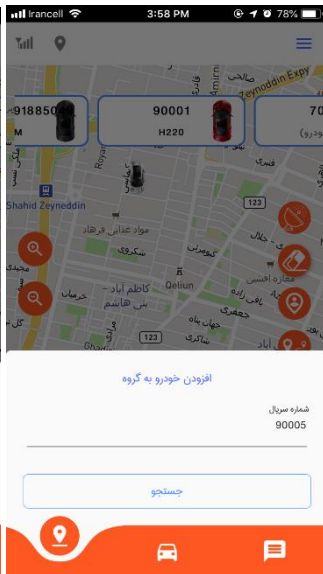
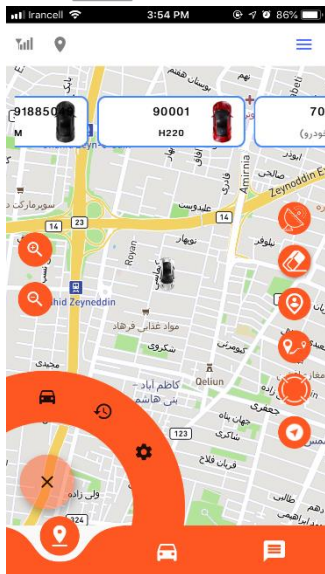
با رجوع به "تنظیمات پیشرفته"، سپس گزینه "تنظیمات" و در ادامه انتخاب گزینه "تنظیمات ریموت" قادر خواهید بود آیکن خروجی موردنظر که روی خودرو نصب کرده‌اید، انتخاب کرده و با فعال (√) کردن هر یک از این ورودی‌ها، وضعیت آن را در تب وضعیت خودرو مشاهده کنید. در نظر داشته باشید اگر بیش از یک خودرو دارید، برای تنظیمات ریموت و یا کنترل خروجی‌های هر یک از خودروها لازم است با جایه‌جایی بین خودروهای موجود، خودروی مورد نظر را در این صفحه انتخاب کنید.





## افزودن خودرو به گروه (join)

قابلیت join کردن یک خودرو، در تب نقشه، در منوی دایره‌ای سمت چپ صفحه (پایین) در نظر گرفته شده است. با انتخاب آیکن مربوط به join که به شکل یک خودرو می‌باشد، شما قادر خواهید بود تا خودروی مورد نظر را بر اساس شماره سریال آن جستجو کرده و برای ایشان درخواست join ارسال کنید. زمانی که خودرویی را اضافه می‌کنیم سطح دسترسی دو طرفه است و خودروی درخواست‌دهنده نیز در لیست خودروی اضافه شده قرار می‌گیرد. امکان گزارش‌گیری در این حالت فقط برای خودروی اصلی وجود داشته و در رابطه با خودروی join شده فقط می‌توان موقعیت آن را مشاهده کرد. پس از ارسال درخواست به خودروی مورد نظر پیامی به کاربر مربوطه ارسال خواهد شد که در صورت قبول درخواست توسط وی، خودرو به لیست خودروهای تحت نظر شما اضافه خواهد شد. با افزودن خودرو به لیست خودروهای خود موقعیت خودروی مورد نظر در نقشه نمایش داده خواهد شد. درخواست‌های join دریافت شده را نیز می‌توانید با انتخاب گزینه "درخواست‌های من" مشاهده کرده و در رابطه با تایید یا رد درخواست تصمیم‌گیری نمایید.



افزودن خودرو به گروه

جدید

درخواست های من

افزودن خودرو به گروه

شماره سریال  
90005

جستجو

## ارسال فرامین نرم افزار

دستگاه‌های ردیاب این امکان را برای شما فراهم می‌کنند تا قادر باشید حتی در شرایطی که به اینترنت دسترسی ندارید، فرمان‌هایی را به صورت پیامکی برای دستگاه ردیاب خود ارسال کرده و پاسخ آن را مسقیم از دستگاه دریافت کنید. با رجوع به "تنظیمات پیشرفته" و سپس گزینه "تنظیمات" می‌توانید به منوی "ارسال فرامین" دسترسی داشته باشید. البته این فرامین با توجه به مدل دستگاه ردیاب شما متفاوت خواهد بود.

### به‌طور مثال:

شارژ سیم کارت

دریافت نسخه سخت‌افزار

تنظیم شماره‌های مرکز

خواندن شماره‌های مرکز

فعال و غیر فعال کردن شنود

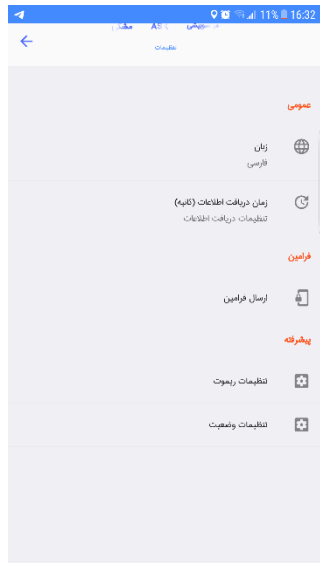
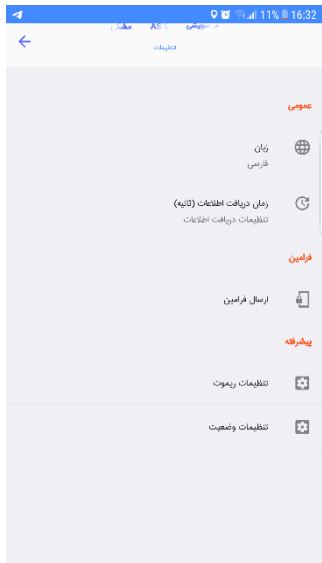
تنظیمات کارخانه سخت‌افزار

راه اندازی مجدد

درخواست پیامک تست

تنظیم هشدار سرعت غیر مجاز

خواندن سرعت غیر مجاز



## شرایط گارانتی ردیاب آدورا-۱م

مشتری گرامی، خواهشمند است پیش از خرید ردیاب، شرایط گارانتی را به طور کامل مطالعه فرمائید. خرید ردیاب با گارانتی آناد به منزله قبول تمامی موارد مندرج شده می باشد.

### تعهدات شرکت:

شرکت آناد، در قبال هرگونه خرابی از تاریخ فاکتور و یا زمان فعالسازی آن، دستگاه آدورا-۱م را به مدت ۱۸ ماه گارانتی تعویض می نماید. شرایط خدمات پس از فروش ردیاب آدورا-۱م را می توانید در سایت شرکت آناد به نشانی [www.anadgps.com](http://www.anadgps.com) مطالعه فرمایید.

کلیه محصولات شرکت تا ۵ سال تحت پوشش خدمات پشتیبانی، تعمیر و تامین قطعات می باشند. در صورتی که ردیاب پذیرش شده در این شرکت توسط تعمیرکار یا پرسنل پذیرش به هر دلیلی آسیب ببیند شرکت مکلف به جبران خسارت و جلب رضایت مشتری می باشد.

### موارد ابطال گارانتی ردیاب:

بروز هرگونه اشکال فنی ناشی از ضربه، شکستگی، نفوذ آب، مواد شیمیایی، آتش، نوسانات برق خودرو، گرد و غبار شدید، هرگونه دستکاری سخت افزاری و نرم افزاری و نصب و تعمیر توسط افراد متفرقه و آسیب دیدن لیبل QC، لیبل شماره سریال و لیبل مشخصات دستگاه ردیاب و استفاده غیراصولی از دستگاه و عمل نکردن به استانداردهای تعیین شده و دستور عملهای ذکر



شده در دفترچه راهنما یا اطلاعات بروز شده که در سایت [www.anadgps.com](http://www.anadgps.com) موجود می باشد، آن را از شرایط گارانتی مستثنی می نماید.

### توضیحات ضروری :

خدمات گارانتی فقط در صورت ثبت شماره سریال و فعال سازی دستگاه در نرم افزار adora انجام خواهد شد. پذیرش دستگاه ردیاب مشتری دلیل بر صحت گارانتی آن نبوده و تائید گارانتی دستگاه تنها پس از بررسی کارشناسان فنی شرکت آناد قابل استناد می باشد.

توصیه می گردد کاربر دستگاه شخصا دستگاه را جهت تعمیر به واحد پذیرش خدمات پس از فروش شرکت تحویل داده تا امکان ثبت دقیق خرابی مهیا گردیده و با اطلاعات اعلامی، فرایند تعمیر توسط کارشناسان پیگیری گردد.

چنانچه در پی درخواست مشتری، پس از تعمیر یا تعویض دستگاه، ردیاب پذیرش شده برای ایشان ارسال گردد مسئولیت بروز تمام حوادث احتمالی در حمل و نقل دستگاه متوجه مشتری خواهد بود.

کلیه هزینه های ارسال و دریافت دستگاه جهت تعمیر یا تعویض آن، بر عهده مشتری می باشد.



[www.anadgps.com](http://www.anadgps.com)

شماره تماس واحد پشتیبانی: ۰۲۱-۸۸۴۷۶۵۷۸