



ATLAS TRACK
Fanosan.com



ردياب و ردياب دزدگير ماهواره اي خودرو

HEXA30 & X300

دفترچه راهنمای مدل های

ردياب و دزدگير ماهواره اي

HEXA30

ردياب ماهواره اي

X300

اپلیکیشن دستگاه :

دانلود اپلیکیشن اطلس (آساترک)

شما می توانید از طریق لینک زیر آنکوین نسخه اپلیکیشن اطلس (آساترک) را دانلود نمایید.



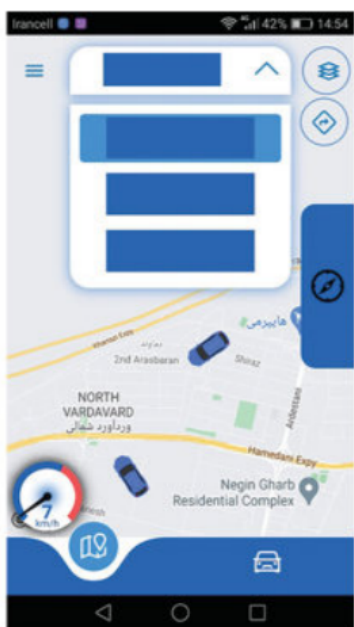
فایل اپلیکیشن دستگاه را دانلود کرده و بر روی گوشی هوشمند خود نصب نمایید. توجه داشته باشید که برای استفاده از اپلیکیشن حتماً گوشی به اینترنت متصل باشد. پس از نصب، اپلیکیشن را اجرا نمایید. برای دانلود برنامه‌ی ردیاب به لینک زیر مراجعه نمایید:

www.80211p.com/apps/asa-track



با وارد شدن به برنامه تصویری نمایش داده می شود که با درج اطلاعات لازم، می توانید ردیاب را فعال نمایید. نام کاربری، کد فعالسازی و شماره سیم کارت داخل ردیاب بر روی کارت گارانتی داخل جعبه موجود می باشد.

همچنین می توان برای وارد کردن اطلاعات فوق، از طریق دوربین تلفن همراه تصویر QR درج شده‌ی روی کارت گارانتی را اسکن کرده و به برنامه ورود نمایید.



پس از ورود به اپلیکیشن از منوی بالا با انتخاب دستگاه می توانید، اطلاعات کنونی و موقعیت دقیق آن را بر روی نقشه مشاهده نمایید.

توجه داشته باشید با انتخاب هر دستگاه تنظیمات مربوط به آن دستگاه در قسمت های دیگر قابل مشاهده و تنظیم می باشد و برای تنظیم دستگاه های دیگر می بایست از این منو دستگاه مورد نظر را انتخاب نمود.

دسترسی به منوی اصلی :



برای دسترسی به منوی اصلی می‌توانید بر روی سه خط بالا سمت چپ برنامه کلیک نمایید تا صفحه‌ی کناری و دسترسی‌های بیشتر نمایش داده شود.

توضیحات دسترسی به نقشه :

برای دسترسی سریع به نقشه و بررسی موقعیت فعلی ردیاب می‌توانید روی گزینه نقشه کلیک نمایید.

پنل وضعیت :



برای بررسی وضعیت ردیاب اعم از بررسی اعتبار مالی سیم کارت داخل ردیاب، میزان ولتاژ باتری و روشن / خاموش بودن خودرو می‌توانید از طریق منو بر روی "وضعیت" کلیک نمود.

دسترسی به منوی دستورات :



ابتدا وارد صفحه‌ی "وضعیت" شده سپس با کلیک بر روی گزینه‌ی دستورات وارد قسمت هشدارهای پیامکی می‌شوید.

برای تغییر در تنظیم هشدارهای پیامکی ردیاب از صفحه‌ی هشدارهای پیامکی، هشدار مورد نظر را انتخاب کرده و بر روی آن کلیک نمایید.



توجه:

روشن بودن هر هشدار به منزله فعل بودن آن هشدار می باشد.
واحد زمان به روزرسانی و تأخیر برای ارسال پیامک ضربه ای رسانی کردن خودرو
خاموش کردن خودرو
قفل کردن درب خودرو
باز کردن قفل درب خودرو

16 حساسیت سنسور ضربه در حالت پارک
10 زمان تأخیر برای ارسال پیامک ضربه



توجه:

پس از هر تغییری در هشدارهای پیامکی، فقط در صورتی که آن هشدار به سمت ردیاب با موفقیت ارسال گردد تغییر می یابد و در غیر این صورت آن هشدار تا زمان دریافت از سمت ردیاب تغییر نمی کند.

تغییرات نوع ، جزئیات و طرح ها مختلف در نقشه :



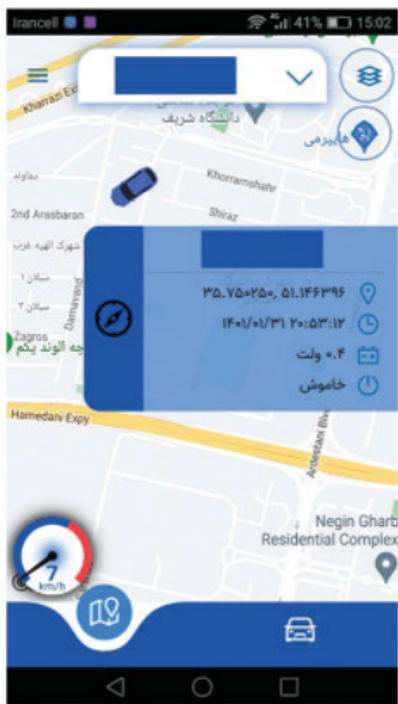
برای اعمال تغییرات و شخصی سازی هر چه بیشتر نقشه می توانید با رفتن بر روی صفحه ی نقشه در قسمت بالا سمت راست مطابق تصویر زیر بر روی گزینه کلیک نمایید. از طریق صفحه باز شده می توان به موارد ذکر شده دسترسی پیدا کرده و آن ها را تغییر داد.

نوع نقشه می تواند به صورت عادی، ماهواره‌ای و زمینی باشد. جزئیات نقشه که شامل حالت عمومی، پراکندگی ترافیک و نمایش ساختمان ها می باشد می تواند به صورت تکی و ترکیبی در نقشه مورد بررسی قرار گیرد.

طرح های مختلف در نقشه نیز شامل طرح ترافیک و آلدگی هوا می باشد که به صورت تکی و ترکیبی قابل نمایش می باشد.

توجه : طرح های ترافیک و آلدگی هوا تنها در کلان شهرهای ایران پیاده سازی و قابل نمایش است.

بررسی مشخصات لحظه‌ای خودرو :



برای مشاهده مشخصات لحظه‌ای ردياب می‌توانيد در وسط سمت راست صفحه‌ی نقشه، گزينه‌ی مربوط را کليک نمایيد. گزينه‌های قابل نمايش در پنجره‌ی مشخصات لحظه‌ای به ترتيب از مختصات، تاريخ و زمان، ميزان ولتاژ باتری و وضعیت روشن/خاموش بودن خودرو در آخرین نقطه ارسالی از سمت ردياب می‌باشد.

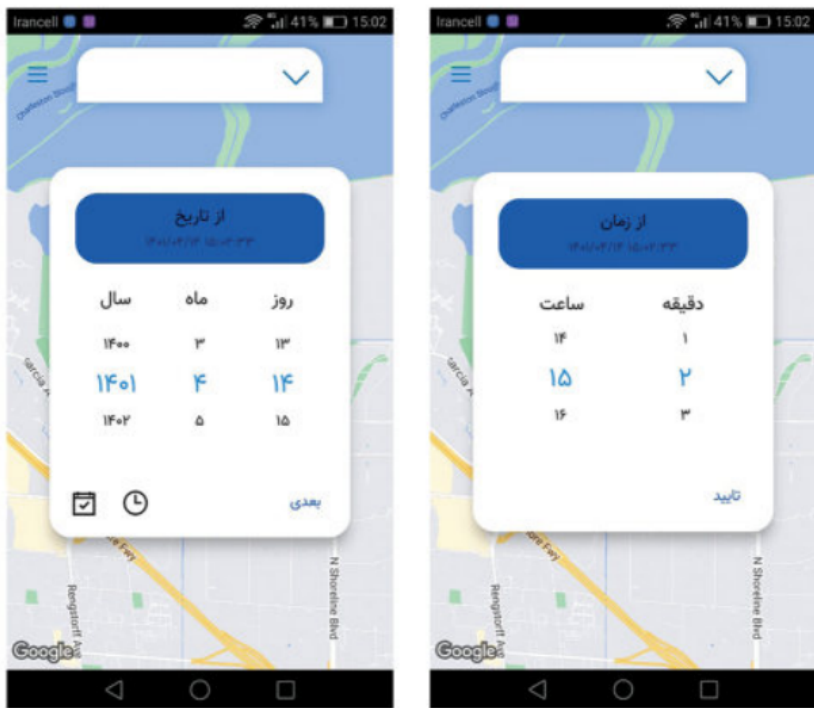
توجه :

در نظر داشته باشيد مشخصات لحظه‌ای مخصوص دستگاهى می‌باشد که از منوی بالای صفحه انتخاب گردیده است. (مخصوص حساب کاربری هايي که بيش از يك ردياب دارند.)

گزارش گیری:

برای مشاهده ی گزارش مسیرهای پیمایش شده توسط ردیاب می توانید از طریق پنل منوی سمت چپ بر روی گزینه ی گزارش گیری کلیک نمایید.

پس از باز شدن صفحه مربوط به گزارش گیری با انتخاب تاریخ و زمان دقیق شروع و پایان مسیر می توانید وارد مرحله ی بعدی شوید.





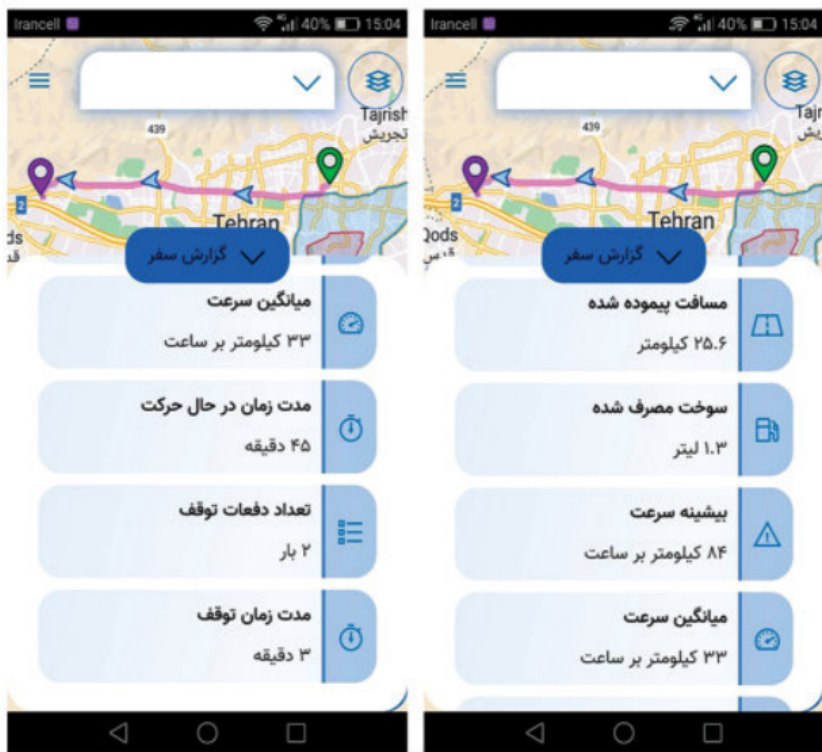
در این صفحه می توانید مسیر طی شده در زمان معلوم را بررسی و مشاهده نمایید.

برای بررسی موارد بیشتر از جمله مختصات، سرعت، میزان سوخت و ولتاژ باتری لحظه ای در هر کجا مسیر می توانید بر روی فلش آبی مورد نظر کلیک کرده تا اطلاعات دقیق آن نقطه در پنجره ای مجزا مورد نمایش قرار بگیرد.

در صفحه‌ی گزارش گیری مسیر می توان پس از انتخاب محدوده زمانی مورد نظر در سمت راست پایین صفحه گزینه‌ی حرکت را انتخاب نموده تا شبیه ساز حرکت خودرو فعال گردد و مسیر را به صورت گرافیکی و حرکتی نمایش دهد؛ همچنین می توان سرعت نمایش مسیر را از طریق سه نقطه پایین سمت راست تغییر داد.

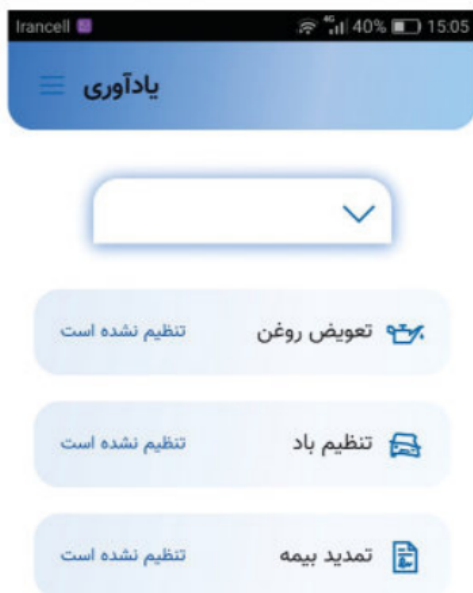
برای اتمام حالت شبیه ساز نیز می بایست بر روی گزینه‌ی توقف کلیک نمایید.

برای بررسی تمامی اطلاعات مربوط به گزارش در زمان مشخص می‌توانید بر روی گزارش سفر در پایین صفحه کلیک نمایید تا اطلاعات کاملی در خصوص کلیات مسافت پیمایش شده از جمله بیشینه و میانگین سرعت، مدت زمان در حال حرکت، تعداد دفعات و مدت توقف، سوخت مصرف شده، مختصات مبدأ و مقصد در اختیار شما قرار گیرد.



یادآوری:

جهت تنظیم و قرار زمان‌های مشخص برای تعویض روغن، تنظیم باد و تمدید بیمه می‌توانید از منوی اصلی سمت چپ بر روی گزینه‌ی یادآوری کلیک نمایید.



هشدارهای برنامه:

Irancell 4G 40% 15:05

هشدارها



هشدار طرح ترافیک

حد سرعت مجاز ۱۲۰ کیلومتر بر ساعت

برای روشن یا خاموش کردن هشدارهایی که از سمت برنامه می‌باشد می‌بایست از منوی اصلی سمت چپ بر روی گزینه‌ی هشدارها کلیک نمایید.

با روشن کردن هشدار طرح ترافیک زمانی که خودرو در آن محدوده قرار گیرد از طریق نرم افزار هشداری مبنی بر ورود خودرو در طرح ترافیک ارسال می‌گردد.



با ثبت حد سرعت مجاز در قسمت هشدارها زمانی که خودرو از سرعت ثبت شده تجاوز کند، نرم افزار هشداری مبنی بر تجاوز از سرعت مجاز ارسال می‌کند.

سوالات متداول :

برای بررسی و مشاهده سوالات متداول ردیاب می‌توانید از طریق منوی سمت چپ بر روی گزینه سوالات متداول کلیک نمود. همچنین در صورت عدم رفع مشکل از طریق سوالات متداول می‌توانید با کلیک بر روی گزینه تماس، از واحد پشتیبانی ردیاب‌های خودرویی راهنمایی دریافت نمایید.



تنظیمات نرم افزار :

برای تغییر در تنظیمات نرم افزار می توانید از طریق منوی اصلی سمت چپ بر روی گزینه‌ی تنظیمات کلیک نمایید.

در این بخش می‌توانید به تنظیمات حساب کاربری، زبان، وضعیت تاریک، میزان سوخت و تماس با پشتیبانی دسترسی پیدا کنید.

برای ثبت میزان سوخت خودرو می‌توانید عدد مورد نظر را در این بخش تغییر دهید.



حساب کاربری :

حساب کاربری <

پنج شنبه ۱۲ آبان ۱۴۰۱

تاریخ انقضا

تمدید

تمدید حساب

تغییر شماره تلفن مالک

برای دسترسی به تنظیمات و مشاهدهی حساب کاربری می توانید از کلیک بر روی منوی اصلی سمت چپ، سپس گزینهی تنظیمات و در نهایت حساب کاربری بهره مند شوید.

تاریخ انقضای حساب کاربری در این بخش قابل مشاهده می باشد که در صورت نیاز می توان از این قسمت نسبت به تمدید حساب اقدام نمود.



نکته: تمامی ردیاب های اطلس به صورت پیش فرض دارای یک سال حساب کاربری رایگان می باشند. همچنین از بخش حساب کاربری می توان اقدام به ثبت یا تغییر شماره مالک نمود.

توجه: پس از ثبت شماره مالک برای تغییر آن، مجدد از دو شماره (پیشین و فعلی) احراز گرفته شده و در صورت تایید شماره با موفقیت ثبت می گردد.

رله ردیاب :

رله قطع کن در اصل یک سوئیچ یا یک کلید اتوماتیک به حساب می‌آید. به طور معمول رله در خودروها برای ولتاژهای الکتریکی پایین، از نوع الکترومکانیکی می‌باشد که با یک آهنربای الکتریکی برق را وارد مدار کرده و یا منجر به قطع برق در مدار می‌شود.

مزایای رله :

با توجه به قرار گرفتن رله قطع کن در مسیر جریان برق خودرو یا مسیر برق قسمت سوخت رسانی می‌توان از طریق نرم افزار ردیاب و یا دستور پیامکی، خودرو را خاموش نمود؛ که در این حالت برق از مسیر خود خارج شده و همین امر سبب خاموش شدن خودرو می‌گردد.

نکته:

با توجه به خطرات احتمالی در هنگام نصب و استفاده از رله قطع کن در خودرو، حتماً به این نکته توجه داشته باشید که، نصب توسط کارشناسان فنی مورد تایید انجام گیرد.

الزامات برای استفاده از رله :

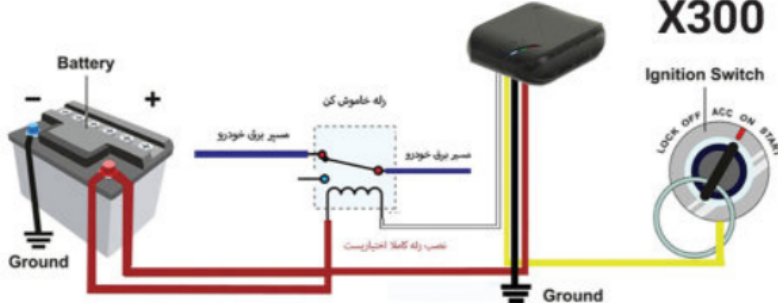
پس از اطمینان حاصل کردن از صحت نصب رله در خودرو، برای استفاده از این قابلیت به نکات زیر توجه نمایید:

- برای فعال کردن رله حتماً می‌بایست دستگاه در فضای باز و دارای آنتن دهی GPS باشد. در غیر این صورت دستگاه تا زمانی مشخص دستور را در خود ذخیره کرده و هنگامی که دارای آنتن دهی GPS مناسب گردد آن را اعمال می‌کند.

- حدالامکان از ارسال دستور خاموش کردن خودرو در حال حرکت خودداری نمایید؛ در صورت ارسال دستور خاموش کردن خودرو برای وسیله نقلیه در حال حرکت، این دستور تنها زمانی از طرف ردیاب اعمال می‌گردد که سرعت وسیله نقلیه کمتر از پنج کیلومتر بر ساعت باشد؛ در غیر این صورت ردیاب تا مدت زمانی این هشدار را ذخیره کرده و سپس زمانی که شرایط لازم برقرار گردید خودرو را خاموش می‌کند.

- فعال نمودن رله تنها برای موارد ضروری (سرقت) می‌باشد و استفاده از این قابلیت به هیچ عنوان در موارد دیگر توصیه نمی‌گردد.

X300



- برای اجرای فرمان خاموش کردن خودرو در برنامه ردياب عبارت confirm را بصورت حروف کوچک در قسمت نمایش داده شده باید وارد نمایيد.
- به علت تغییر در سیم کشی و ساقط شدن گارانتی خودرو، نصب رله قطع کن توصیه نمی‌گردد.

HEXA30



کدهای دستوری تنظیمات دستگاه :

مثال	متن پیامک ارسالی	توضیحات
1234,pas,5678	Pass,pas,newpass*	تغییر دادن رمز قبلی دستگاه
1234,loc	Pass,loc	دریافت موقعیت خودرو
1234,sms,ans,1	Pass,sms,ans,1	فعال کردن پاسخ پیامکی به تنظیمات
1234,sms,ans,0	Pass,sms,ans,0	غیر فعال کردن پاسخ پیامکی به تنظیمات
1234,car,off	Pass,car,off	خاموش کردن خودرو در موقع سرقت
1234,car,on	Pass,car,on	روشن شدن خودرو پس از دستور توقف
1234,sns,50	Pass,sns,sense*	تنظیم حساسیت سنسور ضربه در حالت پارک
1234,sdl,40	Pass,sdl,second*	تنظیم میزان زمان تاخیر برای ارسال پیامک ضربه

توضیحات :

Newpass* رمز دلخواه کاربر می‌باشد که جایگزین رمز قبلی می‌شود. (در مثال عدد 5678 در نظر گرفته شده است). Sense* میزان حساسیت سنسور ضربه در حالت پارک است که مقدار عددی آن از 1 تا 254 می‌باشد. هر چه مقدار این عدد بیشتر باشد دقت سنسور لرزش کمتر بوده و با ضربه‌های شدیدتری سنسور فعال می‌شود. (در صورت فعال شدن سنسور لرزش، هشدار مربوطه از طریق پیامک به شماره مالک ارسال می‌شود).

Second* میزان زمان تاخیر برای ارسال پیامک ضربه در واحد ثانیه می‌باشد که بازه‌ی آن از 0 تا 254 ثانیه است. عدد 0 در قسمت second به منزله‌ی خاموش کردن زمان تاخیر برای ارسال پیامک ضربه می‌باشد.

نکته:

برای خاموش کردن خودرو توسط ردیاب باید قطعه‌ی مربوطه (رله) را در مسیر سیم کشی خودرو قرار دهید. پس از خاموش کردن خودرو توسط کد دستوری برای روشن نمودن آن باید کد دستوری روشن شدن خودرو را به شماره سیم کارت ردیاب ارسال نمایید.

فعال نمودن هشدارهای پیامکی :

مثال	متن پیامک ارسالی	توضیحات
پیامک قطع تغذیه	Pass,sms,pwr,1	1234,sms,pwr,1
پیامک روشن شدن خودرو	Pass,sms,acc,1	1234,sms,acc,1
پیامک حمل توسط یدک کش	Pass,sms,tow,1	1234,sms,tow,1
پیامک ضربه در زمان پارک	Pass,sms,act,1	1234,sms,act,1
پیامک باز شدن درب خودرو	Pass,sms,door,1 *	1234,sms,door,1
پیامک فعال شدن دزدگیر خودرو	Pass,sms,alarm,1 *	1234,sms,alarm,1
پیامک عدم اعتبار کافی سیمکارت	Pass,sms,cred,1	1234,sms,cred,1

*** فقط در مدل HEXA30**

غیر فعال نمودن هشدارهای پیامکی :

مثال	متن پیامک ارسالی	توضیحات
Pass,sms,pwr,0	عدم دریافت پیامک قطع غذیه	
Pass,sms,acc,0	عدم دریافت پیامک روشن شدن خودرو	
Pass,sms,tow,0	عدم دریافت پیامک حمل توسط یدک کش	
Pass,sms,act,0	عدم دریافت پیامک ضربه در زمان پارک	
Pass,sms,door,0*	عدم دریافت پیامک باز شدن درب خودرو	
Pass,sms,alarm,0*	عدم دریافت پیامک فعال شدن دزدگیر خودرو	
Pass,sms,cred,0	عدم دریافت پیامک عدم اعتبار کافی سیمکارت	

* فقط در مدل HEXA30

تنظیمات سرعت بروز رسانی اطلاعات دستگاه :

مثال	متن پیامک ارسالی	توضیحات
Pass,pit,parkinterval *	بازه زمانی ارسال موقعیت در حال سکون	1234,pit,700
Pass,sit,speedinterval **	بازه زمانی ارسال موقعیت در حال حرکت	1234,sit,20

توضیحات :

parkinterval* عددی بین 60 ثانیه الى 3600 ثانیه می باشد.

Speedinterval** عددی بین 15 ثانیه الى 1000 ثانیه می باشد.

وضعیت نشانگرهای ردیاب :

قرمز رنگ نشانگر اطلاعات ماهواره GPS و LED سبز نشانگر اطلاعات شبکه سیم کارت می باشد.

نحوه ی چشمک زدن LED قرمز (GPS) :

نحوه ی چشمک

وضعیت دستگاه

یک چشمک	در حال جستجوی ماهواره های GPS
دو چشمک	گیرندگی ضعیف ماهواره های GPS
سه چشمک	موقعیت مکانی مشخص شده است

نحوه ی چشمک زدن LED سبز (GSM) :

نحوه ی چشمک

وضعیت دستگاه

یک چشمک	در حال پیدا کردن شبکه سیم کارت
دو چشمک	فعال شدن سیم کارت
سه چشمک	ارتباط اینترنت سیم کارت



توجه: در صورت قرار گرفتن ردياب در ناحيه اي که شبکه

سيم کارت آنتن دهی نداشته باشد، ردياب نمی تواند ارسال موقعیت را انجام دهد. اين فرایند مدامی که ردياب از آن محل تغیير مكان ندهد، پابرجاست.

توجه: برای خاموش کردن خودرو (در صورت نصب بودن رله)

می بايست ردياب دارای گیرندگی ماهواره های GPS باشد.
(برای بررسی این مورد به برنامه مراجعه کنید.)

قفل کردن درب خودرو (مربوط به مدل HEXA30):

مثال	متن پیامک ارسالی	توضیحات
Pass,lock	قفل درب خودرو	1234,lock
Pass,unlock	باز کردن قفل درب خودرو	1234,unlock

نکته :

برای استفاده از ویژگی قفل کردن درب خودرو نیاز به قطعه جانبی می‌باشد که توسط کارشناس مربوطه نصب می‌گردد.

شنود (مربوط به مدل HEXA30):

برای استفاده از قابلیت شنود ردیاب، باید میکروفون مناسب با دستگاه را از کارشناس مربوطه تهیه و در قسمت مناسبی از خودرو نصب نمود. برای ایجاد ارتباط با ردیاب و شنود، باید با شماره مالک (که برای دستگاه تعریف شده) با سیم کارت داخل ردیاب تماس حاصل گردد.

همه‌جا

محل امن

پارک خودرو

شماست



ATLAS TRACK
Fanosan.com

شماره تماس پشتیبانی

۰۲۱-۴۱۱۳۷