

۳. راهنمای چراغ های ردیاب

- LED نشانگر شارژ: هنگام شارژ این چراغ روشن و پس از تکمیل شارژ خاموش می شود.
- LED Power چراغ فعالیت (وضعیت) دستگاه:
- چراغ ممتد روشن: تلاش برای شناسایی شبکه GSM و سیم کارت
- چراغ آهسته: عملکرد عادی دستگاه
- چراغ خاموش: دستگاه در حالت خواب و کم مصرف میباشد.

۴. نکات مهم در استفاده از ردیاب دیسکاور

- چنانچه دستگاه خاموش باشد، پس از روشن شدن، ممکن است تا چند دقیقه برای دریافت تنظیمات و موقعیت یابی اولیه، نیاز به زمان داشته باشد.
- عملکرد بهینه دستگاه تا حد زیادی وابسته به آنتن دهی سیم کارت و GPS است. لذا در مناطقی که آنتن دهی GPRS ضعیف است، موجب اختلال در اعلام لحظه ای موقعیت می شود.
- در اماکنی مثل کنار ساختمان های بلند، پارکینگ ها، اماکن مسقف و موارد مشابه، موقعیت یابی GPS با اختلال رو به رو خواهد شد و پیدا کردن موقعیت صحیح، کمی زمانبر است.

۵. راه اندازی و نصب دستگاه

- ۱- پیش از استفاده اولیه، یکبار به طور کامل دستگاه را شارژ کنید.
 - ۲- سیم کارت نانو را درون دستگاه قرار دهید.
 - به جهت قرارگیری سیم کارت توجه کنید. قسمت طلایی رنگ به سمت پایین (پشت دستگاه) و لبه کج به سمت داخل دستگاه باشد.
 - پیشنهاد می شود از سیم کارت اپراتور ایرانسل یا همراه اول استفاده کنید.
 - سیم کارت دارای پین نباشد.
 - سیم کارت درون دستگاه، دارای شارژ ریالی باشد.
 - خرید بسته اینترنتی یا فعال بودن اینترنت آزاد سیم کارت
- ۳- دکمه خاموش/ روشن دستگاه را یکبار فشار دهید.

نصب در خودرو:

- برای نصب دستگاه در خودرو، از مبدل آن که در جعبه قرار دارد استفاده کنید و از یک برقکار توانمند خودرو برای اتصال آن کمک بگیرید. بهینه ترین حالت نصب دستگاه در خودرو بگونه ای است که پشت دستگاه به سمت آسمان (بالا) قرار گیرد.
- در صورت اتصال مستقیم به باتری خودرو حتماً دقت کنید که در تنظیمات اپلیکیشن، نوع کاربری را در حالت برق پایدار قرار دهید.

۶. نحوه ی شارژ یا اتصال به منبع

- کافیست با استفاده از کابل مبدل درون جعبه، دستگاه را به برق خودرو (موتور) وصل کنید. کابل قرمز به مثبت باتری و مشکی به منفی. همچنین شارژ ردیاب با کابل های استاندارد موبایلی (micro USB) امکان پذیر است. هنگامی که شارژ دستگاه کامل شود، LED قرمز روی دستگاه خاموش می شود. توصیه می شود برای استفاده در خودرو، آن را به باتری متصل کنید.

۷. نصب و راه اندازی اپلیکیشن

- ۱- دانلود از طریق سایت رسمی شرکت agah24.com
- ۲- همچنین امکان دانلود از طریق بازار و جستجوی ردیاب دیسکاور
- ۳- پس از اجرای برنامه، برای ثبت نام در اپلیکیشن، شماره همراه خود را وارد کنید (شماره موبایلی که برنامه را روی آن نصب کرده اید).
- ۴- دکمه تنظیمات و سپس گزینه «افزودن» را انتخاب کنید.
- ۵- کد QR محصول (شناسه دستگاه) را که روی کارت گارانتی درج شده، اسکن کنید. می توانید کد را به صورت دستی نیز وارد کنید.
- ۶- نام وسیله یا خودروی خود را وارد کنید.
- ۷- پس از این مراحل، دستگاه با موفقیت به اپلیکیشن اضافه می شود و می توانید وضعیت خودروی خود را مشاهده کنید.
- ۸- چنانچه موقعیت وسیله خود را مشاهده نکردید، در ارتباط دستگاه با سرور مشکلی وجود دارد، پیشنهاد می شود نکات بخش ۶ در مورد سیم کارت را با دقت مرور کرده و سیم کارتی از اپراتور دیگر را جایگزین کنید.
- ۹- استفاده از این اپلیکیشن تا یک سال رایگان است.

راهنمای نصب و راه اندازی ردیاب دیسکاور

دزدگیر و ردیاب

مدل دیسکاور C200



۱. معرفی ردیاب دیسکاور

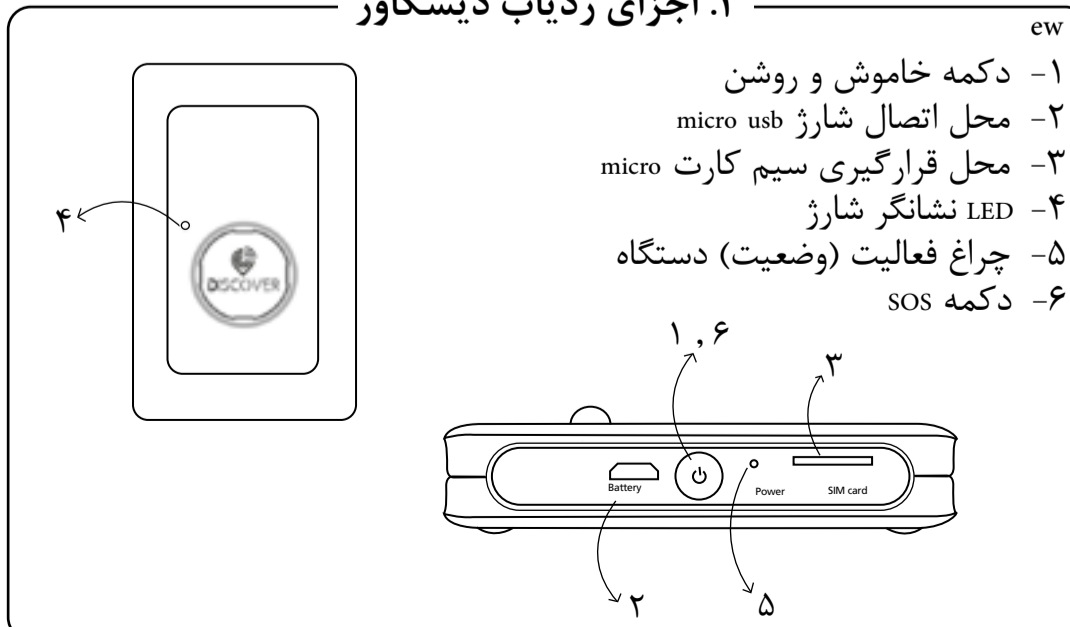
ردیاب خودرو دیسکاور محصولی از شرکت دانش بنیان رسا سامانه افق با بهره گیری از فناوری های مبتنی بر اینترنت اشیا، به شما امنیت و حس کنترل واقعی و منعطف می بخشد.

این محصول بوسیله سیم kartی که درون آن قرار می گیرد، از تکنولوژی GPS برای مکان یابی دقیق استفاده می کند. از طریق گوشی و کامپیوتر می توانید خودرو و اشیاء خود را روی نقشه ردیابی کنید و به آنها امنیت بیشتری هدیه دهید.

یکی از ویژگی های این دستگاه، قابلیت دزدگیر است که به محض حرکت یا تکان خودرو، با شما تماس می گیرد تا بتوانید بلافاصله از سرقت خودرو مطلع شده و مانع آن شوید.

این ردیاب دارای باتری قابل شارژ است که می تواند مستقیم به باتری خودرو، شارژر موبایل یا فندک ماشین متصل شود. مصرف اینترنت سیم کارت داخل ردیاب بسیار جزئی است که برای تماس، ارسال موقعیت و تنظیمات دستگاه استفاده می شود. این ردیاب، کوچک و سبک است و به راحتی در یک دست جا می شود. از این رو امکان جاسازی مخفی را دارد. پس به راحتی داخل وسایل نقلیه قرار دهید تا در صورت سرقت محل دقیق خودروی خود را پیدا کنید.

۲. اجزای ردیاب دیسکاور



۸. امکانات اپلیکیشن و دستگاه

• نمایش زنده:

همواره در صفحه اولیه برنامه، می توانید موقعیت زنده و فعلی دستگاه خود را مشاهده کنید. علاوه بر این، زمان، میزان باتری، سرعت و جزئیات مکان نیز نوشته شده است.

• نمایش سوابق (مسیرهای طی شده):

با انتخاب دکمه ی تنظیمات، گزینه ی نمایش سوابق را مشاهده می کنید. در این بخش می توانید برحسب بازه ی زمانی در تاریخ های مورد نظر تمامی مسیرهای طی شده، توقف ها و جزئیات آن را مشاهده کنید. با دوبار کلیک روی یک روز می توانید سوابق آن روز را مشاهده کنید.

فعال / غیر فعال کردن دزدگیر

ردیاب دیسکاور دارای قابلیت دزدگیر نیز می باشد، که به محض تشخیص حرکت (لرزش) خودرو، اقدام به تماس می کند. برای این منظور پس از ترک خودرو (وسیله شخصی خود) دکمه ی آژیر را کلیک کنید تا دزدگیر فعال شود. همچنین پیش از سوار شدن و حرکت خودرو نیز، دزدگیر را غیرفعال کنید. برای فعال/غیرفعال کردن دزدگیر، دکمه آژیر را لمس کنید. (برای عملکرد بهتر دزدگیر، پیشنهاد می شود حداکثر تا ۵ دقیقه بعد از ترک وسیله خود، نسبت به فعالسازی دزدگیر، اقدام کنید).



۹. تنظیمات اپلیکیشن

- در تنظیمات دستگاه می توانید سریال دستگاه، اعتبار سیم کارت داخل دستگاه، نام دستگاه (خودرو)، فاصله زمانی ارسال موقعیت (هرچقدر فاصله زمانی کمتر باشد، فواصل اعلام موقعیت های دستگاه بیشتر می شود. در صورتی که دستگاه به برق متصل نباشد، این حالت می تواند مصرف باتری را افزایش دهد)
- نوع سیم کارت (ایرانسل یا همراه اول) را انتخاب کنید.



- خودرو پایدار (برای استفاده در خودرو در صورتی که مستقیماً به باتری متصل باشد)
- خودرو ناپایدار (برای استفاده در خودرو در صورتی که مستقیماً به باتری متصل نباشد، مثل برق پشت سوییچ)
- خودرو سفارشی (برای استفاده در خودرو در صورتی که فواصل زمانی ارسال موقعیت را خودتان تنظیم کنید)
- انسان (برای انسان ها شامل سالمندان، کودکان)
- حیوان (برای ردیابی حیوانات)
- اشیاء مهم (برای استفاده بمنظور ردیابی اشیاء و وسایل مورد نظر)

۱۰. دکمه ی SOS

دکمه SOS کنار دستگاه برای اعلام وضعیت اضطراری است. در صورتی که هنگام روشن بودن دستگاه، فرد یکبار این دکمه را فشار دهد، پیامکی با مضمون کمک (همراه با موقعیت)، نیز برای مالک دستگاه ارسال می شود. اگر دوبار این دکمه فشرده شود، با مالک دستگاه تماس گرفته می شود که در این حالت می توانید با پاسخ به تماس، صدای فرد (محیط) را نیز شنود کنید.

۱۱. شنود صدای کابین (محیط خودرو)

در صورت روشن بودن دستگاه (دستگاه در حالت خواب یا استندبای نباشد) مالک می تواند با شماره سیم کارت دستگاه تماس بگیرد و صدای محیط را شنود کند. همچنین در صورت تماس دستگاه در حالت اضطراری و یا هنگام حرکت خودرو نیز می توانید تماس را پاسخ داده و صدای اطراف دستگاه را بشنود.



agah24.com
02191313957

• تعیین محدوده ی جغرافیایی مجاز:

با انتخاب دکمه تنظیمات، گزینه محدوده جغرافیایی را مشاهده می کنید. در این بخش می توانید یک یا چند محدوده جغرافیایی ایجاد کنید و هر یک را نامگذاری کنید تا چنانچه وسیله شما از این محدوده ها خارج یا وارد شد، هشدار دریافت کرده و مطلع می شوید.



- با انتخاب گزینه «چرخ دنده» امکانات دیگری شامل حذف دستگاه، هشدارها، تنظیمات دستگاه و افزودن دستگاه جدید ظاهر می شود.