



Qualima

دفترچه راهنمای

lander



فروشگاه اینترنتی کوالیما
021-66712845
QualimaShop.com

LD-62R

لطفاً این راهنمای را به دقت بخوانید و برای استفاده مناسب از دستگاه بکار ببرید.

راهنما را برای استفاده بعدی نگهداری کنید.

۱	مقدمه
۲	نصب در خودرو
۳	تعريف شماره تلفن مالک دستگاه ردیاب
۴	فاصله زمانی بین ارسال اطلاعات
۵	تنظیم زبان پیامک ارسالی دستگاه
۶	تنظیم منطقه زمانی
۷	سوئیچ میکروفون
۸	شنیدن صدای میکروفون
۹	هشدار روشن شدن سوئیچ خودرو
۱۰	هشدار خاموش شدن سوئیچ خودرو
۱۱	هشدار لرزش خودرو
۱۲	تنظیم حساسیت هشدار لرزش
۱۳	هشدار جابجایی خودرو
۱۴	تنظیم شعاع جابجایی خودرو
۱۵	قطع و وصل سوخت / برق خودرو
۱۶	سوئیچ هشدار سرعت بیش از حد مجاز
۱۷	هشدار سرعت بیش از حد مجاز
۱۸	رواه اندازی مجدد دستگاه
۱۹	هشدار ولتاژ کم باتری خودرو
۲۰	آستانه ولتاژ کم باتری خودرو
۲۱	هشدار قطع باتری خودرو
۲۲	هشدار سنسور نور
۲۳	هشدار باز شدن درب خودرو
۲۴	لیست سفید
	لیست درخواست کمک اضطراری
	هشدار درخواست کمک اضطراری
	گزارش

مقدمه

ردیاب خودرو لندر LD-62R با استفاده از جدیدترین تکنولوژی دنیا ساخته شده است. پیام کوتاه، پلتفرم و اپلیکیشن فارسی امکان استفاده از ردیاب را به بهترین شکل به کاربر داده و امکان گزارش گیری و مشاهده عملکردها با بالاترین سرعت و امکانات را دارد.

نام کاربری: سریال ۱۵ رقمی دستگاه

رمز عبور پیش فرض: شش رقم سمت راست سریال دستگاه

نام کاربری و رمز عبور را به صورت اعداد انگلیسی وارد کنید

لطفاً پس از ورود توسط اپلیکیشن و یا وبسایت، رمز عبور خود را تغییر دهید

فروشگاه اینترنتی کوالیما
021-66712845
QualimaShop.com

۱۷۲۲

(۰۲۱) ۵۴۰۸۵

(۰۲۱) ۴۳۸۵۱۷۲۲

۱۰۰۰۱۷۲۲

تماس از استان تهران:

تماس از سرتاسر کشور:

نمبر:

پیامک:

دانلود اپلیکیشن تلفن همراه:

www.landergps.com/download

سامانه آنلاین ردیابی خودرو:

www.landertracker.com



در صورت منفی بودن بدنه خودرو مقاومت نصب گردد.

ولتاژ مثبت با تراز خودرو

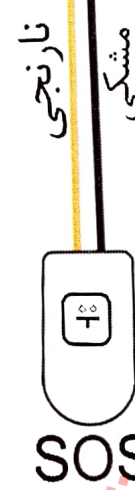


مقاومت

خروجی کلید درب (یا خروجی به لامپ سقفی)
کلید درب (بدنه ولتاز منفی)

جهودهای

آبی



زنگبی

مشکی

سفید

زرد

رمز

باتری (۱۲ ولت / ۲۴ ولت)



کلید درب (بدنه ولتاز منفی)



بدنه خودرو

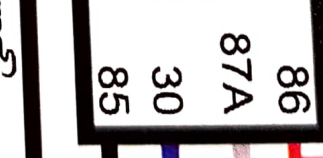
کلید درب (بدنه ولتاز مثبت)



جهودی (بدنه ولتاز مثبت)

+ ۱۲V

مشکی



lander

85

30

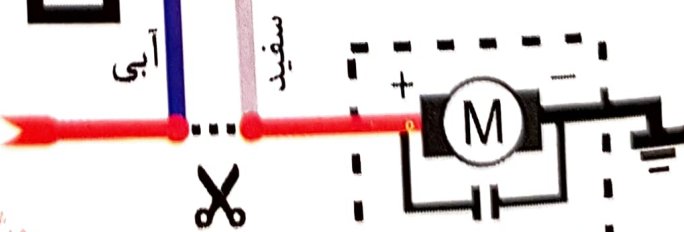
87A

86

RL

12 (ولت / ۲۴ ولت)

رمز



آبی

سفید

X

+

-

+

-

روش نصب با توجه به نوع ولتاژ بدنه خودرو

پمپ بنزین یا برق موتور

تعريف شماره تلفن مالک دستگاه ردیاب

شماره تلفن همراه خود را طبق دستور زیر به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید، پس از دریافت پیام کوتاه تایید شماره از دستگاه ردیاب، شماره شما مانند رمز عبور عمل خواهد کرد. تنظیمات و دریافت هشدارها فقط توسط شماره تلفن همراه فوق انجام خواهد شد. هشدارها به صورت پیام کوتاه به شماره تعریف شده فوق ارسال خواهد شد و همچنین هشدارها به صورت تماس تلفنی به شماره فوق اطلاع داده خواهد شد.

(امکان شنیدن صدای داخل خودرو را خواهید داشت)

شماره تلفن همراه مالک دستگاه ردیاب mainnumber,

مثال: mainnumber, 09XXXXXXXXXX



توجه: جهت دریافت پشتیبانی و راهنمایی بایستی حتماً شماره مالک خودرو در اپلیکیشن نیز تنظیم شده باشد، در غیر اینصورت پشتیبانی نخواهد شد، زیرا فقط توسط شماره مالک ثبت شده در سامانه امکان تایید مالکیت دستگاه ممکن می‌باشد.

فاصله زمانی بین ارسال اطلاعات

جهت تنظیم فاصله زمانی بین ارسال اطلاعات از دستگاه ردیاب به سرور، دستور زیر را به سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.
(پیش فرض : هر ۳۰ ثانیه)

TIMER,time

فایل **time** فاصله زمانی ارسال اطلاعات در حالت رانندگی
مقدار: ۱۰ تا ۳۰۰

فروشگاه اینترنتی کوالیما
021-66712845
QualimaShop.com



توجه: هر چه زمان کمتر باشد هزینه مصرف سیم کارت بیشتر خواهد شد

(زمان ۳۰ یا ۴۵ ثانیه توصیه می شود)

TIMER,45

مثال:

ارسال اطلاعات دستگاه هر ۴۵ ثانیه

تنظیم زبان پیامک ارسالی دستگاه

زبان پیامک ارسالی دستگاه را با ارسال دستور زیر توسط شماره مالک دستگاه به شماره سیم کارت دستگاه تنظیم نمایید.
 (پیش فرض: زبان فارسی)

زبان فارسی: language,fa

زبان انگلیسی: language,en

تنظیم منطقه زمانی
 منطقه زمانی دستگاه را جهت کشور ایران طبق دستور زیر به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.
 (پیش فرض: 03:30)

GMT,A,B,C

A : شرق یا غرب منطقه زمانی

(E : شرق منطقه زمانی) (W : غرب منطقه زمانی)

B : ساعت

C : دقیقه

مثال:

GMT,E,04,30

GMT,E,03,30

نیمه اول سال ایران

نیمه دوم سال ایران

سوئیچ میکروفون

توسط دستور زیر میکروفون را فعال و غیر فعال کنید.

پیش فرض: فعال

MONITOR,A

A (فعال 1) (غیر فعال 0) حالت میکروفون

MONITOR,1

مثال:

میکروفون: فعال

فروشگاه اینترنتی کوالیما
021-66712845
QualimaShop.com

شنیدن صدای میکروفون

جهت شنیدن صدای داخل خودرو، توسط تلفن همراه مالک خودرو با شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب تماس بگیرید تا بعد از سه زنگ ارتباط برقرار شده و صدای داخل خودرو قابل شنیدن شود.

هشدار روشن سدن سوئیچ خودرو

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار روشن شدن سوئیچ خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.

در صورت روشن شدن سوئیچ خودرو، از آن آگاه خواهید شد.

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,ACCON,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,ACCON,1,1,1

مثال:

عملکرد: فعال
هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
هشدار توسط تماس: فعال

نحوه خاموش شدن سوئیچ خودرو

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار خاموش شدن سوئیچ خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.

در صورت خاموش شدن سوئیچ خودرو، از آن آگاه خواهد شد.

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,ACCOFF,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,ACCOFF,1,1,0

مثال:

عملکرد: فعال
 هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
 هشدار توسط تماس: غیر فعال



Qualima

هشدار لرزش خودرو

دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.
تا در صورت لرزش و یا ضربه خوردن به خودرو از آن آگاه شوید.

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,VIBRATION,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,VIBRATION,1,1,0

مثال:

عملکرد: فعال
هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
هشدار توسط تماس: غیر فعال



Qualima

تنظیم حساسیت هشدار لرزش

دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.

توجه: تنظیم حساسیت بیش از حد باعث ارسال هشدارهای غیر واقعی خواهد شد زیرا ممکن است ارتعاشات حرکت خودروهای دیگر باعث تحریک سنسور شود، لذا در صورت کافی بودن حساسیت سنسور از تنظیم مجدد خودداری کنید.

(پیش فرض: SENALM,1,3,5)

SENALM,1,A,B

A تعداد لرزش (مقدار ۱ تا ۱۰)

تعداد لرزش مورد نیاز در مدت زمان لرزش جهت تحریک سنسور

B سطح حساسیت (مقدار ۱ تا ۵۰)

عدد بیشتر (حساسیت بیشتر) عدد کمتر (حساسیت کمتر)

SENALM,1,3,6

مثال:

تعداد لرزش مورد نیاز جهت تحریک سنسور: ۳ بار

سطح حساسیت: ۶

هشدار جابجایی خودرو

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار جابجایی خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.
در صورت فعال بودن هشدار جابجایی اگر خودرو بدون اینکه روشن شود جابجا گردد (مثلاً توسط جرثقیل)، دستگاه شما را از جابجایی خودرو آگاه خواهد کرد.
(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,MOVING,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,MOVING,1,1,1

مثال:

عملکرد: فعال
هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
هشدار توسط تماس: فعال



Qualima

تنظیم حساسیت هشدار لرزش

دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.

توجه: تنظیم حساسیت بیش از حد باعث ارسال هشدارهای غیر واقعی خواهد شد زیرا ممکن است ارتعاشات حرکت خودروهای دیگر باعث تحریک سنسور شود، لذا در صورت کافی بودن حساسیت سنسور از تنظیم مجدد خودداری کنید.

(پیش فرض: SENALM,1,3,5)

SENALM,1,A,B

A

تعداد لرزش (مقدار ۱ تا ۱۰)

تعداد لرزش مورد نیاز در مدت زمان لرزش جهت تحریک سنسور

B

سطح حساسیت (مقدار ۱ تا ۵۰)

عدد بیشتر (حساسیت بیشتر)

عدد کمتر (حساسیت کمتر)

SENALM,1,3,6

مثال:

تعداد لرزش مورد نیاز جهت تحریک سنسور: ۳ بار

سطح حساسیت: ۶

هشدار جابجایی خودرو

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار جابجایی خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.
در صورت فعال بودن هشدار جابجایی اگر خودرو بدون اینکه روشن شود جابجا گردد (مثلاً توسط جرثقیل)، دستگاه شما را از جابجایی خودرو آگاه خواهد کرد.
(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,MOVING,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- A (فعال 1) (غیر فعال 0) عملکرد
- B (فعال 1) (غیر فعال 0) هشدار توسط پیام کوتاه
- C (فعال 1) (غیر فعال 0) هشدار توسط تماس

ALM,MOVING,1,1,1

مثال:

عملکرد: فعال
هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
هشدار توسط تماس: فعال

تنظیم شعاع جابجایی خودرو

شعاع جابجایی خودرو را توسط دستور زیر تنظیم کنید.
پیش فرض: ۳۰۰ متر

MOVING,1,R

R

شعاع جابجایی (۱۰۰ تا ۱۰۰۰ متر)

MOVING,1,400

مثال:

شعاع جابجایی: ۴۰۰ متر

فروشگاه اینترنتی کوالیما
021-66712845
QualimaShop.com

قطع و وصل سوخت / برق خودرو

جهت قطع یا وصل کردن سوخت / برق خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید. پس از انجام دستور، دستگاه قطع و یا وصل شدن سوخت خودرو را به شماره تلفن شما (مالک خودرو) پیامک خواهد کرد. جهت امنیت و جلوگیری از وقوع حادثه، سوخت / برق خودرو پس از توقف کامل خودرو قطع خواهد شد.

RELAY,1

قطع سوخت

RELAY,0

وصل سوخت

سوئیچ هشدار سرعت بیش از حد مجاز

توسط دستور زیر سوئیچ هشدار بیش از حد مجاز را تنظیم کنید.
(بیش فرض: غیر فعال)

ALM,OVERSPEED,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

A (فعال 1) (غیر فعال 0) عملکرد

B (فعال 1) (غیر فعال 0) هشدار توسط پیام کوتاه

C (فعال 1) (غیر فعال 0) هشدار توسط تماس

ALM,OVERSPEED,1,0,1

مثال:

عملکرد: فعال

هشدار توسط پیام کوتاه: غیر فعال

هشدار توسط تماس: فعال

تنظیم شعاع جابجایی خودرو

شعاع جابجایی خودرو را توسط دستور زیر تنظیم کنید.
پیش فرض: ۳۰۰ متر

MOVING,1,R

R

شعاع جابجایی (۱۰۰ تا ۱۰۰۰ متر)

MOVING,1,400

مثال:

شعاع جابجایی: ۴۰۰ متر

فروشگاه اینترنتی کوالیما
021-66712845
QualimaShop.com

قطع و وصل سوخت / برق خودرو

جهت قطع یا وصل کردن سوخت / برق خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید. پس از انجام دستور، دستگاه قطع و یا وصل شدن سوخت خودرو را به شماره تلفن شما (مالک خودرو) پیامک خواهد کرد. جهت امنیت و جلوگیری از وقوع حادثه، سوخت / برق خودرو پس از توقف کامل خودرو قطع خواهد شد.

RELAY,1

RELAY,0

قطع سوخت

وصل سوخت

سوئیچ هشدار سرعت بیش از حد مجاز

توسط دستور زیر سوئیچ هشدار بیش از حد مجاز را تنظیم کنید.
(بیش فرض: غیر فعال)

ALM,OVERSPEED,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,OVERSPEED,1,0,1

مثال:

عملکرد: فعال
هشدار توسط پیام کوتاه: غیر فعال
هشدار توسط تماس: فعال

هشدار سرعت بیش از حد مجاز

در صورتیکه خودرو خود را تحویل شخص دیگری داده باشید، توسط دستور زیر می‌توانید سرعت مجازی را تعیین کنید. اگر سرعت خودرو بیش از مقدار تعیین شده باشد، از آن آگاه خواهد شد. جهت عملکرد فوق بایستی سوئیچ هشدار بیش از حد را هم تنظیم کنید. پیش فرض: ۶۰ کیلومتر/ساعت

SPEED,1,A

A میزان سرعت(کیلومتر/ساعت)

محدوده سرعت: (۱۱ تا ۲۵۵ کیلومتر/ساعت)

SPEED,1,120

مثال:

سرعت مجاز: ۱۲۰ کیلومتر / ساعت

راه اندازی مجدد دستگاه

در صورت نیاز به راه اندازی مجدد دستگاه، دستور زیر را به سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید، تا دستگاه خاموش و سپس روشن شود.

RESET

هشدار ولتاژ کم باتری خودرو

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار ولتاژ کم باتری خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید، در صورتیکه ولتاژ باتری خودرو کم شود، دستگاه شما را مطلع خواهد کرد.

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,LOWPOWER,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,LOWPOWER,1,1,1

مثال:

- عملکرد: فعال
- هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
- هشدار توسط تماس: فعال



آستانه ولتاژ کم باتری خودرو

این امکان را به شما می‌دهد تا آستانه ولتاژ کم باتری خودرو را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید، در صورتیکه هشدار ولتاژ کم باتری خودرو فعال شده باشد، اگر ولتاژ باتری خودرو به میزان آستانه کم شود هشدار ولتاژ کم باتری خودرو ارسال خواهد شد.

EXBATALM,1,A,B

A

مقدار ولتاژ حد پایین

(مقدار ۱۰۰ تا ۱۰۰۰) (۰.۱ مقدار انتخاب شده)

(پیش فرض: ۱۱۸) برابر به ۱۱.۸ ولت

B

مقدار ولتاژ عادی (مقدار ۱۰۰ تا ۱۰۰۰)

(مقدار ۱۰۰ تا ۱۰۰۰) (۰.۱ مقدار انتخاب شده)

(پیش فرض: ۱۲۸) برابر به ۱۲.۸ ولت

در صورتیکه ولتاژ باتری وسیله خودرو کمتر از مقدار ولتاژ A شود هشدار ارسال می‌شود و در صورت افزایش ولتاژ به مقدار B هشدار قطع خواهد شد

EXBATALM,1,115,127

مثال:

با افت ولتاژ باتری خودرو به ۱۱.۵ ولت دستگاه شما را مطلع خواهد کرد که نشانگر مشکلی در قسمت شارژ خودرو و یا خرابی باتری خودرو می‌باشد.

و در صورتیکه ولتاژ باتری به ۱۲.۷ ولت افزایش یابد هشدار قطع خواهد

هشدار قطع باتری خودرو

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار قطع باتری خودرو، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.

در صورت قطع باتری خودروی شما توسط دیگران، دستگاه شما را با خبر خواهد کرد تا اقدامات لازم را انجام دهید.

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,MAINPOWER,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,MAINPOWER,1,1,0

مثال:

عملکرد: فعال
 هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
 هشدار توسط تماس: غیر فعال

هشدار سنسور نور

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار سنسور نور، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه پیامک کنید، در صورتیکه دستگاه را از محل نصب شده در وسیله نقلیه جدا کنند و نور محیط به سنسور نور دستگاه برسد، دستگاه شما را مطلع خواهد کرد.

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,LIGHT,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن دستگاه (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,LIGHT,1,1,0

مثال:

عملکرد: فعال
هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
هشدار توسط تماس: غیر فعال

هشدار باز شدن درب خودرو

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار باز شدن درب خودرو، دسته‌ریزی را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.

در صورت باز شدن درب خودرو، از آن آگاه خواهد شد.

هشدار باز شدن درب خودرو سه دقیقه بعد از خاموش شدن سوئیچ خودرو، با باز شدن درب خودرو عمل خواهد کرد

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,DOOR,A,B,C

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,DOOR,1,1,0

مثال:

عملکرد: فعال

هشدار توسط پیام کوتاه: فعال

هشدار توسط تماس: غیر فعال

لیست سفید

لیست سفید، شماره تلفن‌های مجاز تماس با دستگاه می‌باشد
در موقع احساس خطر برای راننده، با دستگاه تماس بگیرند و همچنین
با یک تک زنگ موقعیت جغرافیایی دستگاه به شماره تماس گیرنده
مجاز ارسال خواهد شد.

شماره‌های فوق قادر به انجام تنظیمات و یا دریافت هشدارها نیستند.

شما می‌توانید تا شش شماره تلفن خانواده خود را وارد کنید.

whitelist,n1,n2,n3,n4,n5,n6

n1	09XXXXXXXXXX	اولین شماره تلفن
n2	09XXXXXXXXXX	دومین شماره تلفن
n3	09XXXXXXXXXX	سومین شماره تلفن
n4	09XXXXXXXXXX	چهارمین شماره تلفن
n5	09XXXXXXXXXX	پنجمین شماره تلفن
n6	09XXXXXXXXXX	ششمین شماره تلفن



لیست درخواست کمک اضطراری

هشدار درخواست کمک اضطراری برای موقعی می باشد که راننده در خطر باشد و یا وضعیت غیر عادی باشد، مالک خودرو می تواند تا شش شماره تلفن همراه را وارد کند تا در موقع اضطراری با فشار دادن دکمه کمک اضطراری به مدت سه ثانیه، دستگاه به شماره های فوق پیامک درخواست کمک را همراه با موقعیت جغرافیایی محل ارسال کرده و تا سه مرتبه با شماره های فوق تماس خواهد گرفت تا یک نفر جواب دهد که قادر به شنیدن صدای داخل خودرو خواهد بود

فروشگاه اینترنتی کوالما		sosnumber,n1,n2,n3,n4,n5,n6
n1	09XXXXXXXXXX	اولین شماره تلفن
n2	09XXXXXXXXXX	دومین شماره تلفن
n3	09XXXXXXXXXX	سومین شماره تلفن
n4	09XXXXXXXXXX	چهارمین شماره تلفن
n5	09XXXXXXXXXX	پنجمین شماره تلفن
n6	09XXXXXXXXXX	ششمین شماره تلفن

هشدار درخواست کمک اضطراری

جهت فعال و غیر فعال کردن هشدار درخواست کمک اضطراری، دستور زیر را به شماره سیم کارت داخل دستگاه ردیاب پیامک کنید.

(پیش فرض: غیر فعال)

ALM,SOS,A,B,C

در صورت غیر فعال بودن عملکرد (A)، هشدار عمل نخواهد کرد.

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------|
| A | (فعال 1) (غیر فعال 0) | عملکرد |
| B | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط پیام کوتاه |
| C | (فعال 1) (غیر فعال 0) | هشدار توسط تماس |

ALM,SOS,1,1,1

مثال:

عملکرد: فعال
هشدار توسط پیام کوتاه: فعال
هشدار توسط تماس: فعال



جهت دریافت گزارش از دستگاه ردیاب

عنوان گزارش	دستور ارسالی به دستگاه
شماره تلفن مالک دستگاه ردیاب	MAINNUMBER?
وضعیت تنظیمات هشدارها	ALARMSWITCHLIST
منطقه زمانی	GMT?
وضعیت قطع یا وصل بودن سوخت / برق خودرو	RELAY?
حساسیت هشدار لرزش	SENALM?
هشدار جابجایی	MOVING?
هشدار سرعت	SPEED?
فاصله زمانی بین ارسال اطلاعات	TIMER?
زبان پیامک ارسالی دستگاه	LANGUAGE?
هشدار ولتاژ کم باتری خودرو	EXBATALM?
لیست درخواست کمک اضطراری	SOSNUMBER?
لیست سفید	WHITELIST?
سوئیچ میکروفون	MONITOR?
درب (باز یا بسته بودن درب خودرو)	DOOR
موقعیت مکانی دستگاه	FIND
موقعیت مکانی دستگاه	تماس تک زنگ