



**TLASPEYMAYESH
HOLDING**

هلدينگ اطلس پيمائش



هلدينگ اطلس پيمائش مجموعه ای است، متشکل از چهار شرکت بزرگ خدماتی، بازرگانی و تولیدی (دانش بنیان) که با رویکردی پیشرو، هدفمند، متخصص، مشتری مدار، با تکنولوژی روز دنیا و ۲۰ سال سابقه و حسن شهرت در مجموعه ادارات و سازمان های دولتی، نظامی، شرکت های خودرو ساز، خصولتی، خصوصی و شبکه همکاران در سطح کشور فعالیت می نماید.

این مجموعه در حوزه های تخصصی ارتباط ماهواره ای و سیستم های تعیین موقعیت جهانی (GPS)، الکترونیک و سیستم های امنیتی، مدیریت ناوگان، سیستم های ناوبری هوایی و دریایی، آپشن های خودرو، ساعت های هوشمند مجهز به جی پی اس، تجهیزات دریایی و موتور، نقشه برداری و GIS فعالیت گسترده دارد.

ویژگی‌های عمومی ردیاب‌های تولیدی هلدینگ اطلس پیمایش:

- ابعاد کوچک نسبت به سایر ردیاب‌های موجود
- سازگاری کامل با سیستم برق خودرو های داخلی و خارجی
- طراحی دستگاه با استاندارد IP65
- مجهز به باتری پشتیبان داخلی
- ردیابی و ارسال داده براساس بازه ی زمانی
- برقراری ارتباط از طریق GPRS/SMS
- ارسال پیامک به مالک خودرو به محض قطع برق دستگاه (هشدار قطع تغذیه)
- ارسال موقعیت مکانی در زمان قطع برق دستگاه
- امکان خاموش کردن خودرو در مواقع سرقت
- امکان گزارش گیری پیشرفته مسیرهای پیموده شده
- ارسال هشدار ضربه در زمان پارک خودرو از طریق پیامک
- ارسال هشدار روشن شدن خودرو از طریق پیامک
- امکان ارسال هشدار جابه جایی غیرمجاز خودرو(حمل با یدک کش)
- امکان نگهداری و ارسال مجدد نقاط در صورت قطع شبکه موبایل و آنتن دهی
- ارسال پیام کوتاه حاوی لینک موقعیت مکانی ردیاب بر روی نقشه گوگل
- هشدار ورود و خروج از محدوده مجازی جغرافیایی
- امکان مدیریت چند دستگاه بر روی یک حساب کاربری



ردیاب خودرو X400 یکی از جدیدترین محصولات از سری ردیاب های تولیدی هلدینگ اطلس پیمایش می باشد که با دارا بودن مشخصات ویژه و با قابلیت نصب بر روی انواع وسایل نقلیه سبک و سنگین، امکان اتصال به انواع سنسورها از جمله دما به منظور مصارف شخصی، سازمانی و انواع کاربری طراحی و تولید گردیده است.

هم چنین این ردیاب با امکان اتصال به سامانه ردیابی تخصصی شرکت (Atlastrack.ir) و قابلیت های بروز و کاربردی، بهترین گزینه برای ایجاد پنل های سازمانی به منظور مدیریت و نظارت بر ناوگان حمل و نقل سازمان ها می باشد.

• قابلیت شنود کابین خودرو با حساسیت بالا

• امکان ثبت موقعیت خودرو براساس زمان، مسافت و تغییر زاویه حرکت

• دارای ورودی آنالوگ و دیجیتال

• ارسال هشدار روشن و خاموش شدن خودرو

• دارای گواهی امنیت فضای تولید و تبادل اطلاعات (افتا)

• ثبت تمامی رویدادها و حالات مختلف خودرو

• دارای کلید SOS جهت ارسال هشدار در مواقع ضروری

• دارای پنل نشانگر خارجی وضعیت دستگاه

• قابلیت تعریف محدوده جغرافیایی

• قابلیت تشخیص جدا شدن دستگاه از خودرو

• دارای اعلان صوتی در مواقع هشدار و خطر

• دارای گواهی استانداردهای EMC و EMI

• دارای تاییدیه سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران

• دارای تاییدیه سازمان ارتباطات و مقررات رادیویی کشور



ردیاب دزدگیر Atlas Track مدل Hexa30 :

ردیاب Hexa30 با ظاهری متفاوت یکی از پر فروش ترین ردیاب های این شرکت می باشد که با وجود دارا بودن ویژگی های عمومی دارای ویژگی هایی همچون:

- قابلیت شنود کابین خودرو با کیفیت بالا
- قابلیت اتصال به قفل مرکزی جهت باز و بسته نمودن دربهای خودرو از طریق اپلیکیشن یا پیامک
- قابلیت ارسال هشدار هنگام باز شدن درب خودرو
- قابلیت اتصال به آژیر دزدگیر به منظور اعلام سرقت ، می باشد.



ردیاب خودرویی Atlas Track مدل X200 :

ردیاب مدل X200 با توجه به دارا بودن تمامی مشخصات عمومی یک ردیاب اقتصادی جهت مصارف شخصی برای انواع وسایل نقلیه سبک و سنگین می باشد. از جمله مهمترین مزایای دستگاه X200 نصب آسان، کوچک بودن و شیوه فعالسازی ساده می باشد که استفاده از این دستگاه را برای انواع کاربری ها آسان نموده است.



ردیاب موتور سیکلت و خودرو Atlas Track مدل X100 :

ردیاب مدل X100 را می توان کوچک ترین ردیاب تولید شده بازار ردیاب کشور دانست که با دارا بودن تمامی مشخصات عمومی ردیاب های این شرکت قابلیت Power Saving به صورت هوشمند و سایز کوچک آن این مدل را به یک ردیاب بسیار کارآمد برای وسایل نقلیه کوچک از جمله موتور سیکلت تبدیل کرده است.



دستگاه تاخوگراف در دو مدل FAS420 و FAS820:

دستگاه تاخوگراف FAS820 وسیله ای ضروری جهت سیستم حمل و نقل جاده ای بوده که اطلاعاتی همانند : سرعت خودرو، زمان های حرکت، مدت زمان سفرها و توقف، محل های توقف، ثبت تخلفات سرعتی و محل رخداد آنها، نوع بار در حال حمل، اعلان هشدار های خاص به راننده، کنترل مدت زمان رانندگی و استراحت، مسافت پیموده شده و عملکرد راننده را ارزیابی و ثبت می کند. از این رو دستگاه تاخوگراف FAS820 را می توان یکی از بهترین گزینه ها برای نظارت بر ناوگان حملو نقل جاده ای سازمان ها و شرکت ها دانست. دستگاه های تاخوگراف ذکر شده به دو صورت مبتنی بر GPS و مکانیکال ، قابل عرضه می باشند.



ردیاب های سازمانی در مدل های ATS330 و ATS660:

ردیاب در مدل های ATS330 و ATS660 از نوع ردیاب های سازمانی هستند که با داشتن استاندارد های تعیین شده توسط دو پروژه ملی سپهتن و سپیاد و امکان برقراری ارتباط دو طرفه رمزنگاری شده، با سامانه های مرکزی و به منظور هوشمند سازی ناوگان حمل و نقل عمومی درون شهری و برون شهری و رعایت اعتدال در حوزه تخصیص سوخت، کنترل و ایمن سازی جاده ها طراحی و تولید گردیده اند. از مهم ترین ویژگی های این دستگاه ها سخت افزار های یکپارچه، دوربین کارتخوان، نمایشگر، دارای حافظه داخلی، آنتن خارجی بلندگو، کلید SOS، نصب آسان و دیگر الزامات دو پروژه به صورت جداگانه می توان نام برد. این دو مدل ردیاب جهت پروژه های سازمانی دیگر نیز قابل استفاده هستند.



دریافت موقعیت مکانی به صورت آفلاین (پیامک) و آنلاین (اینترنت)

بررسی مسیرهای طی شده و نمایش تمام رخدادهای اتفاق افتاده در مسیر

فیلتر کردن رخدادهای در هنگام گزارش گیری

تعریف محدوده جغرافیایی به منظور مدیریت و ارسال گزارش

تعریف کاربران جدید و تنظیم سطح دسترسی کاربران برای هر دستگاه

مدیریت همزمان چندین دستگاه در یک پنل کاربری (مناسب برای سازمان ها)

ارسال پیامک و تماس از سمت دستگاه به شماره مالک در صورت رخداد رویدادهای خاص در گزارش مسیر طی شده با تمام رویدادهای آن در هر بازه زمانی دلخواه

گزارش مصرف سوخت

گزارش سرعت و ثبت سرعت غیر مجاز تعریف شده

گزارش مسافت طی شده بین دو تاریخ انتخابی

دریافت گزارش های نموداری

ثبت اطلاعات و دریافت گزارش ها بدون محدودیت زمانی

تعریف شیفت رانندگان و مدیریت رانندگان

پشتیبانی آنلاین با استفاده از سیستم تیکتینگ

تنظیم یادآور برای خودرو (مثل سرویس های فنی وسایل نقلیه، انقضا بیمه و ...)

پشتیبانی و گزارش گیری از رخدادهایی مانند:

• شروع توقف	• سرعت غیر مجاز
• خروج از توقف	• قطع و وصل برق اصلی
• وصل شدن دستگاه ردیاب به خودرو	• سوئیچ وصل
• قطع شدن دستگاه ردیاب از خودرو	• سوئیچ قطع
• حمل وسیله نقلیه با یدکش کش	• ورود به محدوده جغرافیایی
• تشخیص ترمز شدید (تصادف)	• خروج از محدوده جغرافیایی
• فعال شدن کلید SOS	• کاهش شارژ باتری پشتیبان
• فعال و غیر فعال شدن ورودی های	• قطع سیگنال GSM
• فعال و غیر فعال شدن خروجی ها	• قطع سیگنال GNSS

- دارای ۲ عدد ریموت تصویری با برد ۱۲۰۰ متر
- نمایش ولتاژ و دمای داخل خودرو بر روی ریموت کنترل
- نمایش زمان و دارای ساعت زنگ دار
- استارت خودرو از راه دور برای خودروهای موتور بنزینی و دیزلی (به انتخاب مشتری)
- روشن نمودن خودرو به صورت خودکار براساس دما و زمان (به انتخاب مشتری)
- تایمر توربو قابل برنامه ریزی



- فعالسازی دستگاه به صورت برنامه ریزی شده
- خروجی چند کاناله
- هشدار لرزش به صورت برنامه ریزی شده
- دارای پاور ویندوز اتوماتیک
- قابلیت خاموش نمودن خودرو با ریموت
- هشدار و نمایش باز شدن درب خودرو بر روی ریموت
- باز نمودن درب صندوق عقب با ریموت

دزدگیر خودرو ساده SFYMS در مدل های FBL1722 و FTS4720 :



- دارای گواهی استانداردهای EMC و EMI
- دارای ۲ عدد ریموت با برد بالا
- فعال سازی با صدا و بی صدا دستگاه
- قابلیت مکان یابی خودرو
- باز نمودن درب صندوق عقب با ریموت
- دارای خروجی پاور ویندوز اتوماتیک
- قفل مرکزی خودکار برنامه ریزی شده
- هشدار باز بودن درب خودرو
- یادآوری فعالسازی دزدگیر
- چراغ نشانگر وضعیت دستگاه
- دارای آژیر چندحالته
- دارای خروجی دیجیتال
- قطع سیستم برق خودرو پس از فعالسازی دزدگیر
- قابلیت اتصال به ردیاب و دیگر سیستم های امنیتی
- امکان باز و بسته نمودن درب ها در هنگام رانندگی




دفتر مرکزی :

اصفهان، چهار راه نشاط، ابتدای هشت بهشت غربی، نبش
کوچه ۶، پلاک ۴، واحدهای ۱ الی ۱۰، هلدینگ اطلس پیمایش
تلفن تماس: ۰۳۱-۳۲۰۳۵۰۰۰

دفتر تهران:

تهران، گاندی جنوبی، کوچه یکم، پلاک ۱۳، طبقه ۴، واحد ۷ و ۸
تلفن تماس: ۰۲۱-۴۱۱۳۷

 www.atpn.ir

 www.41137.ir

