

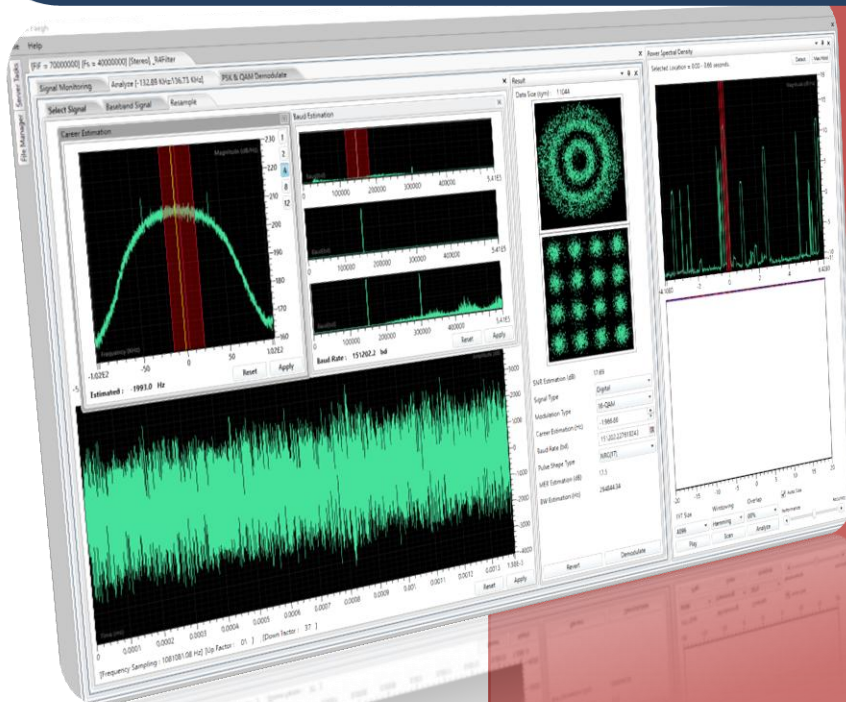


شرایط گارانتی و خدمات پس از فروش نرم افزار تحلیل سیگنال و بانک دی مدولاتور

"فائق"

"FAEGH"

Signal Analysis & Demodulators Software Guarantee



شرکت موج صنعت کرانه MSK

دفتر مرکزی

۰۲۱ - ۶۶۰۸۲۸۰۴

۰۲۱ - ۶۶۰۱۶۸۶۱

تلفن

فکس

www.msk.co.com

www.msk-co.com

www.mojsanatkarane.com

info@msk.co.com

آدرس : خیابان آزادی - جنب دانشگاه شریف - کوچه قدیر - بن بست هفتم - پلاک ۱۷

درباره شرکت

شرکت موج صنعت کرانه MSK با هدف طراحی و پیاده سازی سیستم‌ها و سامانه‌های مخابراتی (تجاری و نظامی) و نیز اجرای پروژه‌های تحقیقاتی و عملی در صنعت مخابرات با توان علمی و عملیاتی وافر، در سال ۱۳۸۹ تاسیس گردیده است. این شرکت با بکارگیری نیروهای کارآمد و نخبه دانشگاه‌های مطرح کشور در عرصه دانش و سیستم‌های مخابرات توانسته افق‌ها و اهداف والایی را ایجاد نموده و چشم انداز روشنی از تحقق توانمندی در ایران را نمایان سازد.

در حال حاضر شرکت MSK با تلاش و کوشش‌های مستمر خود توانسته با تولید علم و کاربردی کردن آن در حوزه مخابرات گامی بلند برای تولید محصولات و استفاده از توان بومی، جهت خودکفایی بردارد و با به ثمر رساندن کارها و پروژه‌هایی که تاکنون در سطح کشور غیر ممکن و یا مشکل به نظر می‌رسید نقش اساسی ایفا نماید. دیدگاه کلان این شرکت در زمینه تولید محصولات، بر پایه عملیاتی کردن تحقیق و پژوهش بومی با تکیه بر دانش اسلامی و ایرانی است.

نرم افزار تحلیل سیگنال فائق

امروزه قابلیت تحلیل و شناسایی کور سیگنال‌های مخابراتی نیاز اساسی بسیاری از مراکز تحقیقاتی و آزمایشگاهی، ارگان‌های دولتی و حتی تجاری می‌باشد. جهت بهره‌برداری از محتوای سیگنال‌های مخابراتی ناشناخته، اولین گام پس از دریافت و ذخیره‌سازی سیگنال، تحلیل کور (اتوماتیک) لایه سیگنالی و استخراج پارامترهای لازم از جمله: فرکانس کریر، پهنای باند، نرخ سیمبل و ... می‌باشد. این پارامترهای استخراج شده جهت شناسایی نوع سامانه، دمدوله سیگنال و استخراج رشته بیت بکار خواهند رفت. در راستای این فعالیت‌ها نرم‌افزار تحلیل سیگنال فائق طراحی گردیده است.

معرفی محصول

در راستای اهداف شرکت و همچنین پوشش دادن نیازمندی‌های مراکز تحقیقاتی و پژوهشگاهی، ابزاری قوی در زمینه شناسایی و تحلیل سیگنال‌های مخابراتی توسط شرکت موج صنعت کرانه طراحی و تولید شده است. نام این نرم افزار "فائق" نهاده شده است. کاربران به کمک این نرم‌افزار می‌توانند تحلیل‌های مختلفی بر روی انواع سیگنال‌های مخابراتی انجام داده و با تحلیل کور به استخراج پارامترهای لایه سیگنالی مبادرت ورزند، پس از بدست آمدن پارامترها کاربر می‌تواند به تنظیم بانک دی‌مدلاتور موجود پرداخته و محتوای رشته بیت دمدوله شده را جهت تحلیل‌های بعدی ذخیره نماید. از مزایای این محصول

می‌توان به ابزارهای پردازشی متنوع جهت تخمین دقیق پارامترهای سیگنال از قبیل: تخمین فرکانس حامل، پهنای باند، نرخ سیمبل و نوع و مرتبه مدولاسیون اشاره نمود، به علاوه نرم‌افزار دارای واسط گرافیکی کاربرپسند می‌باشد که در آن امکان ویرایش و اعمال پیش‌پردازش‌های دلخواه و مناسب بر روی سیگنال به صورت دستی و خودکار فراهم می‌باشد. قابلیت تحلیل کور در این نرم‌افزار، این امکان را برای کاربر فراهم می‌آورد که بتواند به صورت اتوماتیک به شنود و استخراج محتوای سیگنال‌های خاص مخابراتی مبادرت ورزد.

شرایط گارانتی و خدمات پس از فروش محصول

خدمات ضمانت (گارانتی) شامل رفع عیب یا نصب مجدد نرم افزار و ارائه خدمات رایگان جهت آموزش می باشد و بمدت یک سال بوده، و ضمانتنامه در شرایط ذیل قابل اجرا نمی باشد:

- الف - صدمات ناشی از استفاده غلط و یا بی توجهی به دستورالعملهای ذکر شده در دفترچه راهنما.
- ب - دستکاری و یا ویروسی شدن مداوم سیستم کامپیوتری که نرم افزار بر روی آن نصب شده است. شده اند و یا توسط اشخاصی بجز نمایندگان شرکت تعمیر شده باشند.
- پ - هر نوع دستکاری و یا آسیب به CD نصب نرم افزار.
- ت - هرگونه نصب نرم افزار بدون هماهنگی شرکت.
- ث - صدمات ناشی از حمل و نقل، نوسانات برق، آتش سوزی یا حرارت زیاد، تماس یا نفوذ آب و مواد شیمیایی خورنده، گرد و غبار شدید، رعد و برق، حوادث طبیعی، ضربه و استفاده غلط و یا بی توجهی به دستورالعملهای ذکر شده در دفترچه راهنمای دستگاه نسبت به قفل سخت افزاری همراه نرم افزار.
- ج - لطفا در صورت بروز هرگونه مشکل، برای بررسی بیشتر با کارشناسان شرکت تماس بگیرید.

خدمات پس از فروش بمدت ۱۰ سال و در قبال پرداخت هزینه های مربوطه می باشد.