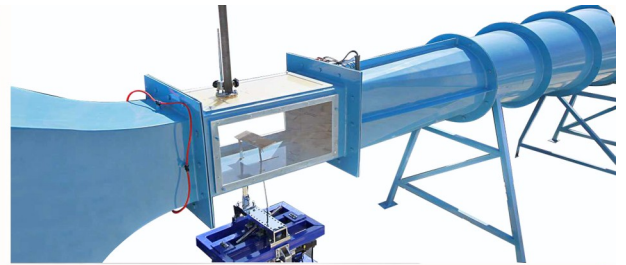




تونل باد



RW 129

سیستم اندازه گیری توزیع فشار ۱۶ کاناله در تونل باد

مشخصات دستگاه

- سنسورهای فشار تفاضلی
- پاور با ولتاژ تحریک پایدار
- نرم افزار تخصصی با امکان صفر کردن و ذخیره کردن داده ها
- بازه کاری سنسورها به سفارش مشتری
- دارای سیستم حذف noise

توضیحات

این نوع فشارسنج ها به منظور اندازه گیری و بررسی توزیع فشار بر روی مدل ها ، اجسام آیرودینامیکی بکار می رود. بدین صورت که می توان با توجه به محل قرارگیری rake فشار واتصال آنها به باکس توزیع فشار مقدار فشار هر نقطه را مشاهده کرد

ابعاد و وزن دستگاه

- ابعاد دستگاه به میلیمتر: $L \times W \times H: 500 \times 300 \times 150$
- وزن دستگاه 10Kg

آزمایشهای قابل انجام

- تعیین توزیع فشار در نقاط تونل باد
- تعیین توزیع فشار روی مدل

شرایط محیطی و ملزومات تاسیساتی

- برق تک فاز
- دمای مطلوب ۱۰-۳۰ درجه سانتی گراد
- رطوبت ۱۵٪-۸۰٪



تلفن: ۰۷۱۳۶۳۵۹۳۰۴

www.radmansanatco.com ۰۷۱۳۶۲۴۳۴۴۴

مطالب و تصاویر به منظور آشنایی با نوع محصول می باشد.
استفاده از مطالب و تصاویر با ذکر منبع بلا مانع می باشد.