



RD 208

ارتعاشات خمشی آزاد (بدون دمپر)

مشخصات دستگاه

- دارای سیستم جرم متمرکز با قابلیت جابه جایی بر روی تیر
- فنر پیچشی با ضریب فنریت 1000N/m
- تیر یک سر گیردار به عنوان نوسانگر از جنس استیل به طول 800 میلیمتر
- دارای شاسی جهت اتصال نگهدارنده ها
- دارای نرم افزار تخصصی تحت ویندوز
- دارای قابلیت قطع برق اضطراری جهت ایمنی دستگاه
- دارای سیستم انتقال داده (دیتالاگر)
- دارای تکیه گاه مفصلی
- انکودر 3600 پالس
- استراکچر از جنس پروفیل آلومینیوم

توضیحات

دستگاه دارای یک شاسی آلومینیومی است که با استفاده از نگهدارنده های خاص تجهیزات مختلف را می توان به آسانی روی آن نصب کرد. نوسانگر شامل یک تیر می باشد که یک طرف آن به یک فنر مارپیچ متصل است. سیستم بوسیله کاربر به ارتعاش در می آید و نمودار به کامپیوتر ارسال می شود. دستگاه فوق قابلیت اتصال به کامپیوتر را دارد.

آزمایشهای قابل انجام

- بررسی ارتعاشات آزاد بدون میرایی
- نشان دادن میزان جرم متمرکز بر نحوه ارتعاش یک سیستم مرتعش



دینامیک، ارتعاشات و دینامیک ماشین



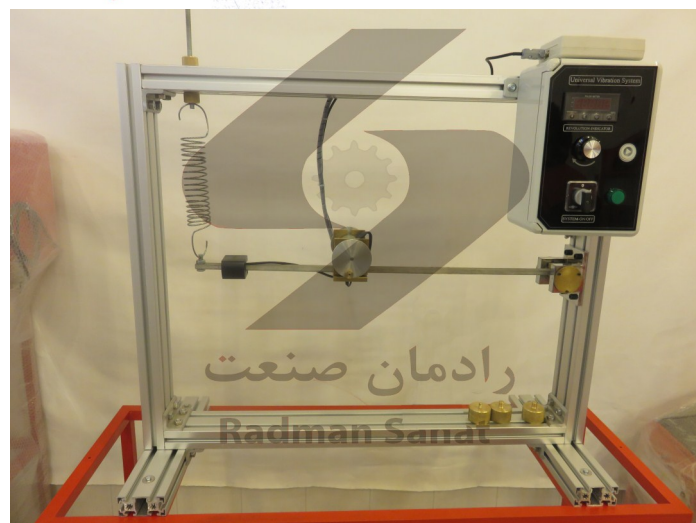
شرایط محیطی و ملزومات تاسیساتی

- برق تک فاز
- دمای مطلوب ۱۰-۳۰ درجه سانتی گراد
- رطوبت ۸۰٪-۱۵٪
- سیستم رایانه جهت نمایش دیتاها

ابعاد و وزن دستگاه

ابعاد دستگاه به میلیمتر: $L \times W \times H: 1000 \times 400 \times 700$

وزن دستگاه 42Kg



تلفن: ۰۷۱۳۶۲۴۴۲۴ - info@radmansanatco.com

www.radmansanatco.com - ۰۷۱۳۶۲۴۴۲۴

مطالب و تصاویر به منظور آشنایی با نوع محصول می باشد.

استفاده از مطالب و تصاویر با ذکر منبع بلا مانع می باشد.