

## کنترل کننده دینامومتر :

جهت کنترل موتور تحت آزمون به یک مجموعه کنترلی نیاز می‌باشد تا بر اساس ارتباط با نرم‌افزار کنترلی و تجهیزات آزمون بتواند میزان بار و دور موتور را کنترل نماید. این سیستم به وسیله کنترل کننده پیشرفته خود از طریق ارتباط شبکه با تجهیزات آزمون، فرآیند آزمون موتور را اجرایی می‌کند.

### اقلام قابل تحويل:

- سخت افزار کنترلی
- دفترچه‌ی راهنمای

### مشخصات فنی:

- تعریف داده‌های کنترلی
- قابلیت کار با انواع دینامومترهای اتفاق آزمون
- قابلیت اجرای آزمون‌های مختلف موتوری مانند آزمون‌های روزانه، دوام، بهروزی
- قابلیت بارگذاری دستی و تغییر دریچه گاز از طریق پنل دستگاه
- دارای پنل لمسی ۴ اینچی برای ارتباط با اپراتور





مزایا:

- کنترل قابل اطمینان موتور
- ارتباط کامل با نرمافزار اتاق آزمون
- ورودی و خروجی‌های دیجیتال و آنالوگ
- قابلیت تعریف PID و تنظیم ضرایب برای کنترل شرایط موتور
- قابلیت انتخاب زبان فارسی نمایشگر و سهولت‌کاری اپراتور