

## نصب و راه اندازی سیستم اندازه گیری

۱. ابتدا کلیه سنسور های سرعت و جابجایی برای اندازه گیری پارامتر های آزمون تسمه را بر روی موتور نصب کنید.
۲. کابل های سنسور را به کانال های دستگاه ریسمون متصل نمایید.
۳. کانکتور های ورودی و خروجی کانال های دیجیتال را وصل کنید.
۴. دستگاه را با کابل شبکه به کامپیوتر وصل کنید.
۵. از طریق آداپتور تغذیه دستگاه را به برق متصل نمایید.
۶. سوئیچ دستگاه را در حالت ON قرار دهید.
۷. نرم افزار رسن را نصب کنید. تنظیمات مربوط به هر یک از کانال ها را می توانید در این نرم افزار مشاهده و یا تغییر دهید.
۸. موتور را روشن کرده و از نمایش اطلاعات بر روی نرم افزار اطمینان حاصل فرمایید

## شرایط محیطی لازم برای کارکرد دستگاه

- ✓ از قرار دادن دستگاه در دمای بالاتر از ۵۰ درجه سانتیگراد خودداری فرمایید.
- ✓ حداکثر رطوبت مجاز برای کارکرد دستگاه ۹۰ درصد می باشد.
- ✓ این دستگاه تنها برای استفاده در زمینه های مشخصی که در این دستورالعمل توضیح داده شده؛ ساخته شده است. در صورت عدم رعایت موارد ایمنی و شرایط کارکرد توضیح داده شده و استفاده از دستگاه در شرایطی غیر از آنچه برای آن در نظر گرفته شده است، هیچ ضمانتی شامل دستگاه نخواهد شد.
- ✓ این دستگاه تنها می بایست توسط کاربرانی که دارای شرایط لازم می باشند ، با رعایت موارد ایمنی به کار گرفته شود.
- ✓ تنها تجهیزات و قطعاتی که توسط شرکت توسعه قوای محرکه دینا ارائه و یا تأیید می شود ، می بایست برای دستگاه مورد استفاده قرار بگیرد.
- ✓ تعمیرات دستگاه توسط شرکت سازنده و یا افراد مورد تایید آن انجام خواهد شد
- ✓ کابل برق ورودی دستگاه باید دارای اتصال زمین مناسب باشد. تنها کابل های شیلددار با اتصالات مناسب باید برای رابط کاربر مورد استفاده قرار بگیرد.