



## شرایط محیطی نصب و راه اندازی

۱. فراهم کردن دمای محیطی نسبتاً ثابت برای دستگاه تسلامتر و حسگر اثر هال
۲. سپری کردن زمان گرم شدن (warm up) پس از روشن کردن دستگاه به مدت ۱۵ دقیقه
۳. حصول اطمینان از عمود بودن حسگر اثر هال نسبت به میدان مغناطیسی به منظور افزایش دقت اندازه گیری در یک راستای خاص

شرکت مهندسی سازان فیدار آزما