

# بسمه تعالی

## عنوان:

دستگاه ثبت کننده داده های سنسورهای مغناطیس با کاربرد در عملیات ژئوفیزیک و زمین شناسی

## مشخصات:

- دقت ثبت مغناطیس 0.143 نانوتسلا
- زمان بروزرسانی ۱ ثانیه
- دقت برداشت داده های خام GPS حدود 5 متر
- ثبت دما با دقت ۱ درجه سانتیگراد
- ثبت فشار با دقت ۱ کیلوپاسکال
- رنج ثبت مغناطیس ۱۰۰۰۰ تا ۲۰۰۰۰۰ نانوتسلا
- ثبت روی حافظه جانبی MMC
- طراحی سخت افزار و نرم افزار کاملاً داخلی (مهندسی معکوس نیست)
- قیمت پایه بسیار کمتر از مشابه خارجی
- قابل استفاده در کارهای زمینی بصورت پرتابل
- عیب یابی سریع و آسان در طول عملیات برداشت صحرائی