

دیجیلاگر فعال با نمایشگر لمسی

DL1102

موارد استفاده:

- ثبت داده ترانسمیتر دما، فشار، رطوبت، pH، سختی آب و .. در حین آزمایش
- ثبت داده های دینامیک مثل ارتعاش، شتاب، ضربه، نیرو و وزن
- نمونه برداری از دستگاه های دیجیتال مثل ترازو، خط کش دیجیتال، ترنسدیوسرها با اتصال درایور مخصوص

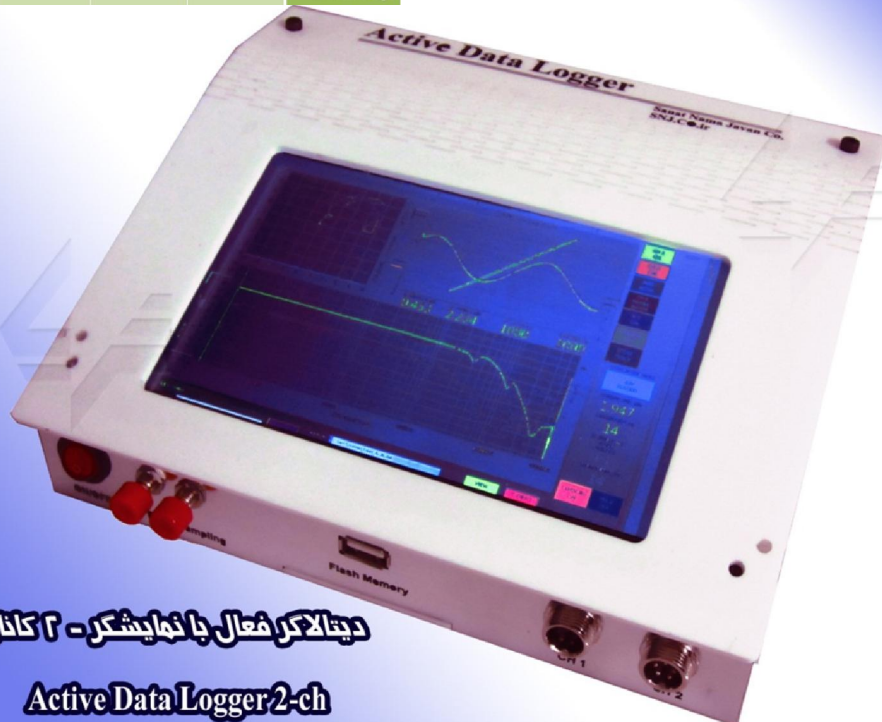
مشخصات

- دقت نمونه برداری ۱۲ بیت
- دارای مانیتور لمسی
- سرعت نمونه برداری: ۸۰۰ نمونه بر ثانیه
- تعداد کانال اندازه گیری: ۲ کانال
- امکان ذخیره سازی داده ها
- امکان تعیین نوع ورودی (۴ تا ۲۰ میلی آمپر - ۰ تا ۱۰ ولت)
- امکان اعمال آمپلیفایر آنالوگ برای تقویت سیگنال سنسور

بصورت PGA

- نرم افزار نمایش اطلاعات بصورت عددی و نمودار
- نرم افزار آنالیز تحلیل ارتعاشات و آنالیز FFT
- مدت زمان ذخیره سازی حداقل یک ساعت

مدل دیجیلاگر	SN-DL3112M	SN-DL1102M	SN-DL1004	SN-DL21132	SN-DL2118
دیجیلاگر فوق سریع ۲۴ بیت ۲ کانال	دیجیلاگر فعل با نمایشگر ۲ کانال	دیجیلاگر USB برخط ۲ کانال	دیجیلاگر پرسرعت ۳۲ کانال	دیجیلاگر پرسرعت ۸ کانال	
تعداد کانال	۲	۲	۲	۳۲	۸
سرعت نمونه برداری	500 ksps	800 sps	600 sps	1.5 ksps	1.5 ksps
هنگام و پیوسته					
سرعت نمونه برداری بسته ای	500 ksps	5 ksps	5 ksps	5 ksps	5 ksps
دقت نمونه برداری	24 bit	۱۲ بیت	۱۲ بیت	۱۲ بیت	۱۲ بیت
ارتباط سیستم	✓	-	-	✓	✓
مانیتور (اختیاری)	✓	✓	-	-	-
ذخیره سازی	✓	✓	-	✓	✓
تقویت کننده PGA	✓	✓	✓	✓	✓



دیجیلاگر فعال با نمایشگر - ۲ کانال

Active Data Logger 2-ch