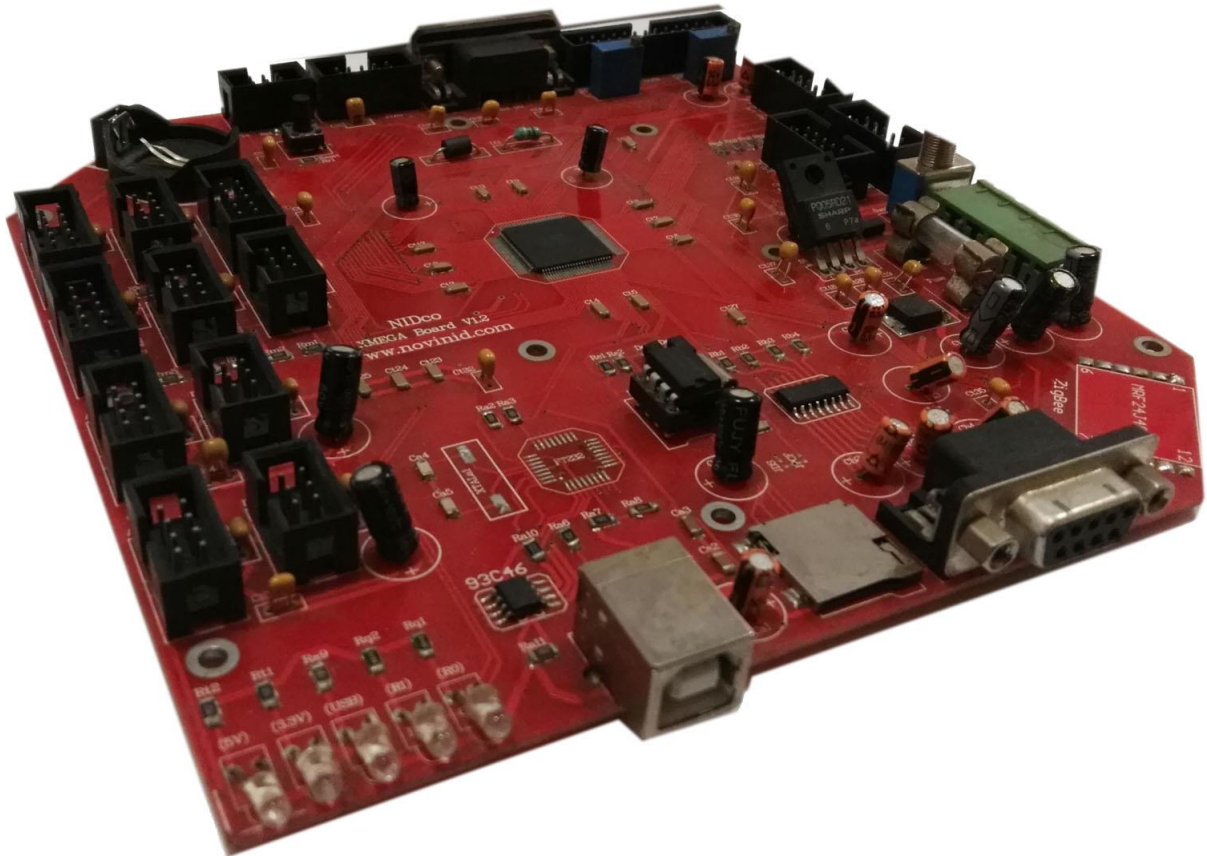


## دستگاه داده برداری 4 کانال

مدل

NID-ACQ42S



### مشخصات سیستم :

مقدار	مشخصه	ردیف
4*24 bit	کانال های ورودی	1
3500 kilo sample per second	نرخ نمونه برداری	2
100 میلی آمپر	جریان مصرفی	3
Micro SD	حافظه داخلی جهت ذخیره سازی داده	4
قابلیت نمایش مقادیر حسگر ها و ذخیره سازی داده ها بر روی کامپیوتر	نرم افزار	6
دما : 5 تا 50 درجه سانتیگراد رطوبت : 10 تا 60 درصد نسبی	شرایط محیطی	7
• حسگر نیرو Loadcell	توانایی اندازه گیری و قرائت حسگر های	8

<ul style="list-style-type: none"> <li>• کرنش سنج Strain Gauge</li> <li>• اندازه گیری حسگر های</li> <li>Transmitter 0~20 / 4~20 mA</li> <li>• اندازه گیری حسگر های مقاومتی</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• C#</li> <li>• .Net</li> <li>• LabView</li> </ul>	اتصال و قابلیت برنامه نویسی توسط	9

### تجهیزات همراه در هر دستگاه :

- 1- دستگاه داده برداری هشت کانال
- 2- نرم افزار مخصوص هر دستگاه به همراه شماره سریال مخصوص نصب
- 3- کابل USB
- 4- کانکتور های اتصال ورودی ها و خروجی ها
- 5- دستورات عمل نصب و اتصالات
- 6- دستورات عمل کاربری