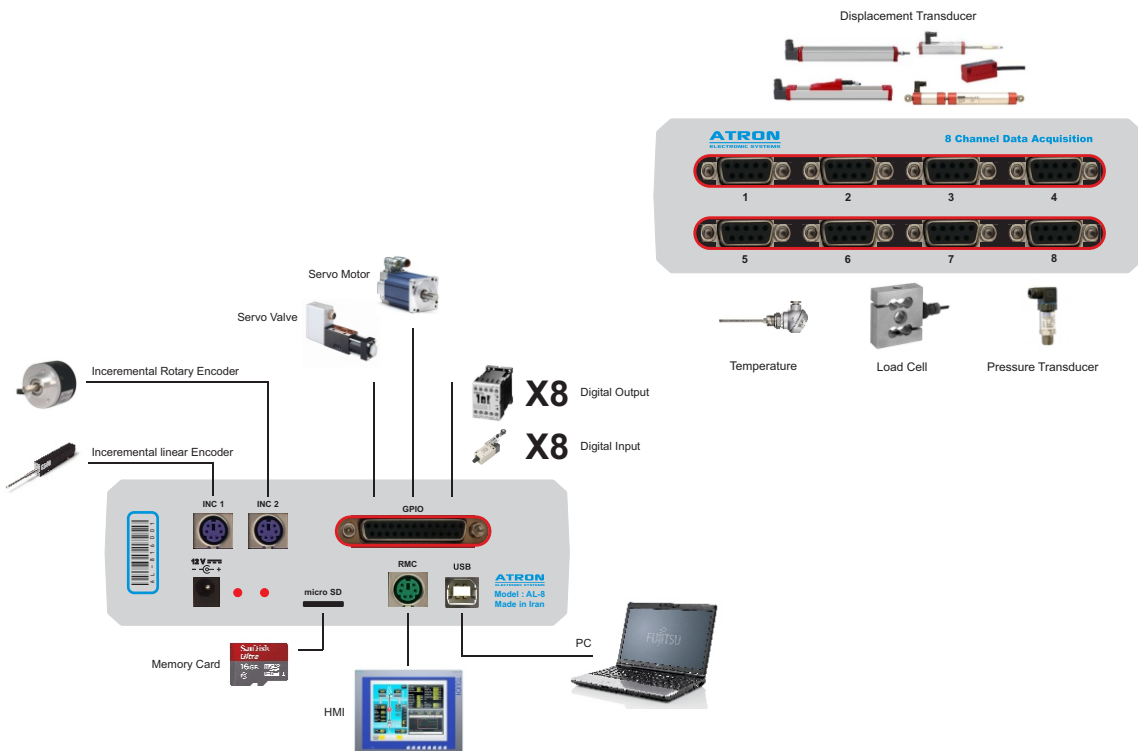


واحد جمع آوری داده ها AL 8-C :

در طراحی دستگاههای سری AL سهولت استفاده و قیمت مناسب در اولویت کار طراحان قرار گرفته است. این سیستم که به صورت کاملاً مجتمع و در ابعاد کوچک ساخته شده است، ابزاری مناسب جهت کنترل فرآیند، انتقال مقادیر حسگرهای مختلف به کامپیوتر و ذخیره مقادیر روی کارت حافظه می باشد. کلیه تنظیمات و کالیبراسیون از طریق کامپیوتر قابل انجام خواهد بود.

ویژگیها:

- هشت کانال ورودی ۱۶ بیتی با قابلیت داده برداری همزمان
- هشت کانال ورودی دیجیتال
- هشت کانال خروجی دیجیتال
- دو کانال خروجی آنالوگ جهت کنترل فرآیند
- کنترل PID با نرخ نمونه برداری ۵۰۰ هرتز (در حالت ۴ کانال)
- نرخ ذخیره سازی ۵۰۰ نمونه در ثانیه (در حالت ۴ کانال)
- دو کانال ورودی آنکودر ۱۶ بیتی
- قابلیت اتصال به رابط کاربری خارجی (HMI)
- کارت حافظه جهت ذخیره داده ها
- قابلیت اتصال انواع حسگرهای مختلف مانند نیرو، جابجایی، دما، فشار و ...
- حسگر دمای داخلی جهت اندازه گیری دمای محیط
- اتصال به کامپیوتر توسط درگاه USB
- ذخیره داده ها با فرمت استاندارد Excel
- امکان طراحی نرم افزار منطبق با مشخصات و محاسبات مشتری



تلفن : ۰۲۱-۸۸۹۷۲۱۳۹

www.atronic.ir

Info@atronic.ir

