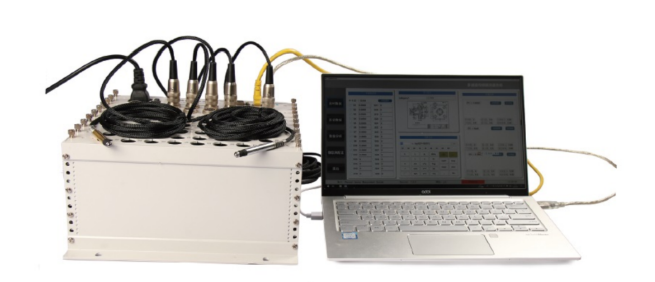
天津诺沃泰克自动化技术有限公司

JXQ-01/02模拟(数字)量采集器



产品概述

通过传感器连接头相连。获取传感器识别数据,对信号进行模拟/数字转换。并实现线性化功能,并通过总线与计算机实现有效的信息交换,从而为测量处理提供数据。

性能特点

- *体积小巧, 出线方便, 安装简易
- *单通道,双通道,多通道可选(需定制)
- *电压模拟量形式输出测得结果。于PLC的AD采样模块连接

产品型号	JXQ-01/JIX02	输出方式	模拟量输出
兼容品牌	tesa 苏力强Peter 马波斯 f10	输出倍率	53. mv/μm
输入通道数	单通道,双通道(多通道需要定制)	测量数据输出	AD 采样频率为准
重复精度(μm)	500 μ m-4mm	重量	0.2KG
分辨率	0.1 μm	外壳尺寸	长70mm宽65mm高30mm
电压	220V 50HZ	芯片	进口
功率	3W	外壳材质	铝合金