

16路模拟量输入模块XM-2000 新敏电子

产品名称	16路模拟量输入模块XM-2000 新敏电子
公司名称	西安新敏电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区科技路10号通达大厦第14幢 1单元5层10503号房
联系电话	029-85226221 13359220362

产品详情

16路模拟量输入模块XM-2000

一、产品简介

XM-2000十六路电流输入模块作为通用型模拟量采集模块广泛应用于冶金、化工、机械、消防、建筑、电力、交通等工业行业中，可接入16路温度、湿度、液位、压力、流量、PH值等传感器输出的0 ~ 20mA或4 ~ 20mA模拟量信号。支持标准的Modbus RTU协议，并具有通讯超时检测功能，可同其它遵循Modbus RTU协议的设备联合使用。

二、产品特点

工业级产品设计

导轨式安装结构

可接入16路温度、湿度、液位、压力、流量、PH值等传感器输出的0 ~ 20mA或4 ~ 20mA模拟量信号

支持标准的Modbus RTU协议，并具有通讯超时检测功能，可同其它遵循Modbus RTU协议的设备联合使用。

采用高速ARM处理器作为控制单元，拥有隔离的RS485通讯接口，具有ESD、过压、过流保护功能，避免了工业现场信号对模块通讯接口的影响，使通讯稳定可靠。

三、主要参数

