

16路蓝屏无纸记录仪XM4000

产品名称	16路蓝屏无纸记录仪XM4000
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路蓝屏无纸记录仪XM4000

一、产品简介

XM4000是新一代16路wanneng输入的蓝屏无纸记录仪。可同时实现十六路信号采集、记录、显示和十二路报警。可以采集、保存、分析各种工业过程中的重要数据，全隔离wanneng输入功，集热电偶信号、热电阻信号、标准电压、标准电流信号于一体。可提供打印、通讯等功能。仪表具有强大的显示功能，高精度棒图显示、实时曲线显示、历史曲线追忆、报警状态显示，同时可直接查询年、月、日、时、分、秒的数据，快捷方便。使用RS232/485通讯，也可通过USB接口直接与电脑通讯，标准MODBUS-RTU协议，数据可直接通过任意U盘导出，U盘即插即读，无需任何操作；分析软件可导出EXCEL数据格式或曲线格式，直接打印即可，主要应用在冶金、石油、化工、建材、造纸、食品、制药、热处理、水处理等各种工业现场。

二、技术指标

三、产品特点

- 1、全中文系统菜单，在线参数设置，通过面板按键可以在线组态和参数设置，界面友好，操作方便;
- 2、直接具有USB U盘转存功能，导出处理数据更方便；无需拆下记录仪到电旁用数据线连接电脑导出数据;
- 3、用户可以通过数据管理软件对所取数据进行分析、WORD或EXCEL等OFFIC文档查看、并可将图表或报表存档、打印出来;
- 4、可以组态显示,工程位号、工程单位、流量累积；
- 5、记录时间：各通道记录时间的长短与FLASH存储器容量、输入点数及该通道的记录间隔有关，计算公式如下：
- 6、显示工程量数据的数值范围更宽，可显示4位数值：-999~9999；
- 7、继电器报警：可外接声光报警器,设定上下限，超限能自动报警；
- 8、断电保护时间：内置FLASH存储器保护参数和历史数据，断电后可yongjiu保存；
- 9、可另配微型打印机：支持手动打印数据、曲线，定时自动打印数据，满足用户现场打印的需要;
- 10、提供传感器配电输出和模拟量变送输出，信号输出带有标准的MODBUS通讯协议。

四、产品选型表

说明：模拟输入+模拟输出之和不大于总通道数。