

AL-R3000真彩无纸记录仪

产品名称	AL-R3000真彩无纸记录仪
公司名称	江苏安量仪表有限公司
价格	1700.00/台
规格参数	安量:江苏安量 R3000:AL-R3000 江苏:江苏
公司地址	江苏省金湖县银涂工业集中区
联系电话	0517-86426681 19962263323

产品详情

无纸记录仪 大屏无纸记录仪 中长图彩屏无纸记录仪概述

AL-R3000彩屏无纸记录仪采用彩色无纸记录仪来采集、记录与显示现场变送器的现场信号。如温度信号；可以采用USB数据转存的方式，通过计算机中事先安装好的数据分析软件，监测和评价历史数据和曲线。彩色数据采集无纸记录仪48路万能输入（可组态选择输入：标准电压、标准电流、热电偶、热电阻、频率、毫伏等）。可带18路报警输出，12个变送输出，RS232/485通讯接口，以太网接口，微型打印机接口和USB接口，SD卡插座；可提供传感器配电；具有强大的显示功能，实时曲线显示，历史曲线追忆，棒图显示，报警列表显示。人性化的外观设计、完美的功能体现、可靠的硬件品质、精湛的制造工艺，使其具有更高的性能价格比。

彩屏无纸记录仪主要技术指标：

通道数

1-48通道万能信号输入（***多可扩展至48通道）

输入信号

电流：0~20mA、0~10mA、4~20mA、0~10mA开方、4~20mA开方

电压：0~5V、1~5V、0~10V、±5V、0~5V开方、1~5V开方、0~20 mV、0~100mV、±20mV、±100mV

热电阻：Pt100、Cu50、Cu53、Cu100、BA1、BA2

线性电阻：0~400

热电偶：B、S、K、E、T、J、R、N、F2、Wre3-25、Wre5-26

输出信号

模拟输出：4~20mA（负载电阻 380 Ω ）、0~20mA（负载电阻 380 Ω ）、0~10mA（负载电阻 760 Ω ）、1~5V（负载电阻 250K Ω ）、0~5V（负载电阻 250K Ω ）、0~10V（负载电阻 500K Ω ）

报警输出：继电器常开触点输出，触点容量1A/250VAC（阻性负载）（！注：当负载超过继电器触点容量时，请不要直接带负载）

馈电输出：DC24V \pm 1，负载电流 250mA

测量精度

0.2%FS \pm 1d

存储容量

内部Flash存储器容量64MB

采样周期

1秒

配电规格

250mA,24VDC

记录间隔

1、2、4、6、15、30、60、120、240秒九档可供选择。

记录时间

24—5825天

使用环境

环境温度：-10~50 $^{\circ}$ C；相对湿度：10~90%RH（无结露）；
避免强腐蚀气体。（！注：若现场环境恶劣，定货时务必特殊说明）

通讯方式

RS485/RS232通讯接口，波特率1200~57600bps

工作电源

AC85~264V(开关电源)，频率范围：50~60HZ，功耗：20VA

显示

7英寸彩屏

尺寸

外形尺寸：185mm × 154mm × 156mm开孔尺寸：138mm × 138mm