

数字显示仪分类 显示仪分类 厚礼博精密仪器

产品名称	数字显示仪分类 显示仪分类 厚礼博精密仪器
公司名称	厚礼博精密仪器(北京)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区后沙峪镇西兴路3号院1号楼
联系电话	18911647677 18911647677

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：厚礼博精密仪器(北京)有限公司

显示仪

线性输入时量程可随意迁移。· 具有极高的性能价格比。· 显法清晰直观·
可靠而实用的仪表安装结构。· 分辨力为14bit。· 具有传感器误差修正功能。mV输入：0~100mV.DC;
0~50mV.DC; 0~100mV.DC;电压输入:0~5V.DC; 1~5V.DC;电流输入：0~100mA.DC;
4~20mA.DC;电阻远传压力信号：0~400?

以上内容由厚礼博公司为您提供，希望对同行业的朋友有所帮助。

数字仪表

必须考虑标度变换问题，使仪表显示值的单位与被测原始物理量统一起来。

于现代化生产的自动化程度越来越高，要求仪表能对多种参数进行连续测量、自动报警（超限、故障）及自动打印记录等。同时，显示仪分类，为了对生产过程实现综合控制与管理，往往将仪表的测量值送入计算机进行运算和存储，以便按给定的规律对参量进行控制。所以要求数字仪表具有数码输出及数据通信功能。

厚礼博——专注生产、销售显示仪，我们公司坚持用户为上帝，数字显示仪分类，想用户之所想，开关状态显示仪分类，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

显示仪

数字仪表的主要技术指标

（一）显示位数

以十进制显示被测变量值的位数称为显示位数。能够显示“0~9”的数字位称为“满位”；仅显示1或不显示的数字位，称为“半位”或“1/2位”。工业用数字温度显示仪表的显示位数常为 $(3+1/2)$ 位，可显示 - 1999 ~ 1999。

（二）仪表的量程

仪表标称范围的上、下限之差的模，称为仪表的量程。量程有效范围上限值为满度值。

例如XMZ - 101数字式温度仪表，测量范围30 ~ 180 ，其量程为150 ，满度值为180 。

数字显示仪分类-显示仪分类-厚礼博精密仪器(查看)由厚礼博精密仪器(北京)有限公司提供。厚礼博精密仪器(北京)有限公司在流量仪表这一领域倾注了诸多的热忱和热情，厚礼博一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘彦燕。