

故障显示仪 厚礼博 显示仪

产品名称	故障显示仪 厚礼博 显示仪
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

变送范围：0~22mA、0~10VDC。变送精度：0.3级(±0.3%FS)。通讯接口：RS485 串行通讯接口、RS232C 串行通讯接口。配电输出：24VDC 电压，故障显示仪，输出电流为25mA，可供无源变送器使用。温度补偿：-199.9~200.0 数字式温度自动补偿。

使用环境：环境温度0~50，相对湿度85%，避免强腐蚀气体。电源：开关电源90~260VAC(50HZ/60HZ)，24VDC±2V，功耗5W。显示仪重量：1000g。

以上内容由厚礼博公司为您提供，显示仪，希望对同行业的朋友有所帮助。

显示仪

提供真空规的电源

测量范围：5×10⁻⁴~1×10³毫巴，到小数点后两位

单位可选择：mbar，Torr或Pascal

真空计的0至10伏输出讯号可用于PLC或图形记录仪

自动化真空规管连接和灯丝检测

前级真空压强测量

灯泡生产线的压强测量

在中真空和粗真空范围的一般性真空测量与控制

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。

显示仪概述

显示仪采用多项先进技术，压力显示仪哪家好，具备AC100~240V宽范围输入的开关电源，输入采用数字校正及自校准技术，测量稳定，消除温漂和时漂引起的测量误差。仪表采用表面贴装工艺，并采用多重保护和隔离设计，故障显示仪分类，抗干扰能力强、可靠性高。

显示仪具有多类型输入功能，一台仪表可以配接不同的输入信号(热电偶/热电阻/线性电压/线性电流/线性电阻)，大大减少了备表的数量。其适用范围非常广泛，可与各类传感器、变送器配合使用，实现对温度、压力、液位、容量、力等物理量的测量显示、报警控制、数据采集和记录。

想要了解更多显示仪的相关内容，请及时关注厚礼博网站。

故障显示仪-厚礼博(在线咨询)-显示仪由厚礼博精密仪器(北京)有限公司提供。故障显示仪-厚礼博(在线咨询)-显示仪是厚礼博精密仪器(北京)有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘彦燕。