

MD-S300 数显压力表

技术特点:

- ✓ 四位LED实时显示压力,简单直观
- ✓ 三种压力单位可切换:Mpa Kg_f Psi
- ✓ 可选择径向或者轴向安装,满足不同客户需求
- ✓ 可一键清零,单位切换,操作简单,抗震性好



MD-S300 是一款新型数显压力表,集压力测量、显示于一体的智能仪表,具有操作简单,抗震性好,显示精度高,使用寿命长等特点。

该数显表具有三种压力单位切换,误差一键清零等多种附加功能,高亮红色LED直观显示,广泛用于压力测量行业,热供压力容器配套,自动化机械配套等测控领域。

该型号壳体采用不锈钢外壳,压力接口不锈钢材质,可以选择径向或者轴向安装,满足不通现场需求,感压膜片采用进口芯体,性能稳定,性价比高。

产品应用:

- ◇ 控制机械压力显示
- ◇ 压力容器行业
- ◇ 自动化机械
- ◇ 热供行业

技术参数:

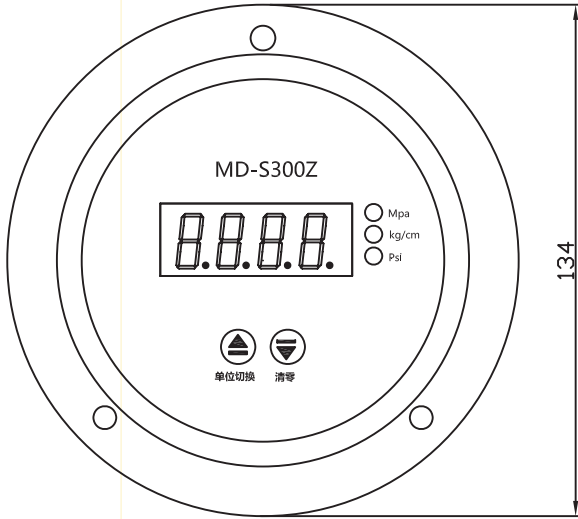
量 程	0-0.6...1.0...1.6...5...10...25...40...60Mpa	
过载压力	150%	
功 率	≤0.5W	
额定电流	20mA	
精度等级	±0.5%FS	
长期稳定性	典型: ±0.5%FS/年	
显示单位	Mpa Kg/cm ² PSI (三种单位切换)	
供电电压	24VDC 220VAC 380VAC(可选)	
工作温度	-20 ~ 80°C	
补偿温度	-10 ~ 60°C	
电气保护	短路保护 防反接保护(针对直流供电) 抗电磁干扰设计	
采样频率	5次/秒	
测量介质	与316不锈钢兼容的气体或液体	
压力接口	M20*1.5、G1/2、G1/4	
接头材质	304不锈钢	
外壳材质	不锈钢	
出线定义	电源:红 蓝(不分正负)	
主要功能	单位切换,一键清零,轴向径向安装	

上海铭控传感技术有限公司

Mingkong Sensor Technology(Shanghai) Co.,Ltd
TEL:021-5778 0480 FAX:021-51564102

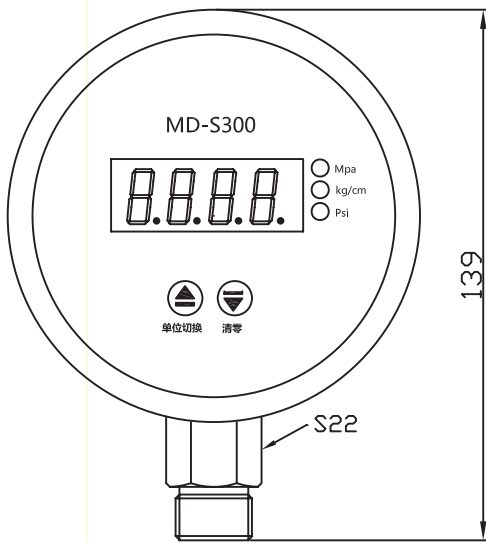
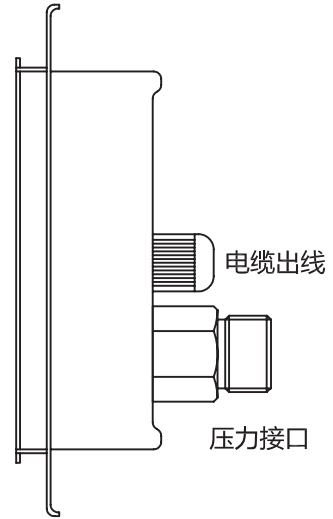


外型尺寸:



单位:mm

轴向安装



径向安装

