

DWYER微压差变送器MS-111-LCD

产品名称	DWYER微压差变送器MS-111-LCD
公司名称	上海康楚机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:DWYER 型号:MS-111-LCD
公司地址	上海市金山区亭林镇金展路2229号4号楼576室 (注册地址)
联系电话	86 021 58896785-606 13524855633

产品详情

dwyer微压差变送器ms-111-lcd

ms系列 差压变送器ms系列差压变送器是一种用来监测压力和风速的非常通用的变送器。这个结构紧凑的仪器有如下特点：现场可选英制或者公制单位，现场可调高位lcd显示，可调输出信号的阻尼值，在使用皮托管和其他类似流量传感器时可选平方根输出。具有以上特点的同时，磁性传感技术还具有优越的长期性能和可以解决上万种压力和流量的应用。

物理数据

适用介质：空气以及非易燃性气体，兼容性气体接液材质：请咨询厂家精度：

0.25 " (50pa),0.5 " (100pa),2 " (500pa), 5 " (1250pa), 10 " (2kpa),15 " (3kpa), 25 " (5kpa); ± 1%;

0.1 " (25pa),1 " (250pa) ± 2%稳定性：± 1%满量程/年温度范围:0 to 150 ° f (-18 to

66 ° c).压力极限：最大耐压：1 psi (连续) 爆破压力：10 psi电气指标：10-35vdc (2线)；17-36vdc 或隔离的21.6-33vac(3线)输出信号：4-20ma (2线)；0-10v (3线) 反应时间：现场连续可调0.5-15秒

；提供1.5到45秒的95%反应时间。零点和量程调节：数字输入键回路阻抗：电流输出：最大0-1250 欧姆；电压输出：最小负载1000欧姆电力消耗:最大40ma显示(可选)：4数字位液晶显示电气连接：

4-20ma, 2线：欧洲样式接线盒为16到26 awg；0-10v, 3线：欧洲样式接线盒为16到22 awg

。电气接入端：1/2 " nps 接头.附件：适用于5-10mm直径电线的密封管过程连接：3/16 " (5 mm) id管，最大od 9mm。防护等级：nema 4x.安装方向：膜片垂直安装重量：8.0 oz (230 g).认证：ce

【产品文档】 暂无

本产品的加工定制是是，品牌是DWYER，型号是MS-111-LCD，类型是微差压变送器，测量介质是空气

，测量范围是0~2（kPa），精度等级是2%，输出信号是4~20（mA），电源电压是24（V），工作温度是120（ ）