

MDM492型差压变送器

产品名称	MDM492型差压变送器
公司名称	乐清市旭东电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:XD/旭东 型号:MDM492型
公司地址	浙江乐清市柳市电器城A区381号
联系电话	86 0577 27870757

产品详情

mdm492型差压变送器是一款两线制(4~20madc)微差压变送器，选用国外著名公司的敏感芯片和高性能专用电路，确保产品性能可靠、安装使用方便。适用于锅炉、酿酒、机车、电力等行业中兼容硅胶、不导电和无腐蚀性气体的微小差压的检测。

- 微差压测量；
- 体积小，安装方便；
-

适用不导电、无腐蚀性的液体或气体。性能指标测量范围：

0~1kpa 0~2.5kpa

0~7kpa正负端过载压力：

3kpa 7.5kpa

21kpa极限压力： 5kpa

12.5kpa 35kpa静 压：

300kpa 300kpa

300kpa精 度： ±1%fs长期稳定性：

±10pa/年 ±25pa/年 ±70pa/年零位温度漂移：

±0.05kpa ±0.125kpa ±0.4kpa

(0~70 ，参比25)满度温度漂移： ±0.02kpa ±0.05kpa

±0.14kpa (0~70 ，参比25)介质温度： -10 ~ 85 贮存温度：

-40 ~ 125 补偿温度： 0 ~ 70 相对湿度：

0~80%供电电源： 15~30vdc输出信号：

4~20madc压力接口： 不锈钢1cr18ni9ti电子壳体： 铝合金 注：所有中间

量程的模拟量输出变送器(不过压)可以通过标准量程扩展实现，但会相应损失精度和稳定性。

接线定义

接插件连接位置

电源正：+v

插脚1

应用示例

型差压变送器			
mdm492			
	代号	测量范围kpa	
	[0 ~ x]kpa	0 ~ 1...7kpa为实际所需量程	
		代号	输出信号
		e	4 ~ 20madc
mdm492	[0 ~ 2.5]kpa	e	完整的型号规格

选型提示 特殊要求，敬请与本公司商洽，并在订单中注明。

本产品的加工定制是是，品牌是XD/旭东，型号是MDM492型，类型是低差压力变送器，测量介质是锅炉、酿酒、机车、电力等行业，测量范围是0 ~ 1kPa0 ~ 2.5kPa0 ~ 7kPa (kPa)，精度等级是 ± 0.05%，输出信号是4 ~ 20mADC (mA)，防爆等级是EXILCT4，防护等级是IP65，电源电压是15 ~ 30VDC (V) (V)