

# 替代HCX4-20压力开关 HDP802风压变送器 贺迪出口品质

产品名称	替代HCX4-20压力开关 HDP802风压变送器 贺迪出口品质
公司名称	佛山市贺迪传感仪器有限公司
价格	350.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:贺迪 型号:风压差压变送器,风压差压传感器
公司地址	佛山市顺德区勒流富安工业区光电产业园
联系电话	86-075722300096 18925975072

## 产品详情

hdp802微压差传感器/差压变送器采用纯进口电差压芯片组装而成，外壳为铝合金结构。两个压力接口为m10螺纹与 6旋塞塔头结合结构，全数字电路板,高精度,长期稳定性好,温漂小,无可动电位器,更适合震动场合的安装与应用,可直接安装在测量管道上或通过引压管连接.具有反向保护、限流保护电路，在安装时正负极接反不会损坏变送器,固态结构，无可动部件，高可靠性，使用寿命长.用途:广泛应用于锅炉送风、井下通风、地铁风压、消防系统、楼宇控制、通风设备、空调、纺织棉箱等电力、工控行业中微压压力过程控制领域.特点:全封闭式电路，具有防潮、防结露、防渗漏、防雷等功能，精确度高、温漂小、抗干扰能力强，稳定可靠,完全可以替代美国西特setra微差压变送器系列产品.

主要技术参数:被测介质:干燥气体压力类型:表压、绝压、正负压量 程:

±(50pa ~ 200pa ~ 1kpa ~ 10kpa ~ 100kpa) 间可选耐 压: 量程值的三倍综合精度:

0.25%fs、0.5%fs、1.0%fs输出信号:

4 ~ 20ma(二线制)、0 ~ 5v、1 ~ 5v、0 ~ 10v(三线制)、rs485数字信号(四线制)供电电压:

24vdc(15 ~ 36dvc)介质温度: -20 ~ 85 环境温度: 常温(-20 ~ 85 )零点温漂移: ±0.05%fs 量程温度漂移:

±0.05%fs 补偿温度: 0~70 安全过载: 150%fs极限过载: 200%fs响应时间: 1 ms(上升到90%fs)负载电阻:

电流输出型: 最大800 ;电压输出型: 大于5k 绝缘电阻: 大于2000m (100vdc密封等级:

ip65长期稳定性能: 0.1%fs/年振动影响:

在机械振动频率20hz ~ 1000hz内，输出变化小于0.1%fs电气接口(信号接口): 引出导线机械连接(螺纹接口): m10 × 1配 6塔头

"替代HCX4-20压力开关 HDP802风压变送器 贺迪出口品质"的测量介质为风压，测量范围是1000 ( kPa )，工作温度为65 ( )，加工定制是是，类型为微差压变送器，型号是风压差压变送器,风压差压传感器，精度等级为0.5，品牌是贺迪，输出信号为20 ( mA )，电源电压是24 ( V )