

正负60PA微差压表 YEATHEL

产品名称	正负60PA微差压表 YEATHEL
公司名称	四川省格辉阳电气有限责任公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:YEATHEL 型号:TEA- ± 60pa
公司地址	中国 四川 眉山 彭山县 凤鸣镇紫薇中街280号
联系电话	86 028 38950153

产品详情

外材材质冲模铸铝外壳、酸洗铝件，耐168小时喷盐测试。外涂层为深灰色。

过程连接高压和低压孔均为1/8"锥管螺纹，两套（侧面和背面各一）。

精度在21 下为 $\pm 2\%fs$ （-0型为3%，-00型为4%）。

额定压力-68 ~ 103kpa

过 压约172kpa时橡胶过压塞被冲开

环境温度-7 ~ 60

标准附件2个1/8"npt堵头，2个1/8"螺纹橡胶管接头，和3个带螺钉的嵌入式安装螺钉卡（有mp和hp选项的表，用安装环和卡环固定器取代上述3个螺钉）

重量460g

产品特点1.磁动螺旋蜗杆机构从根本上消除了齿轮传动所产生的磨擦;

2.表内无需充注液体; 3.无惯性无漂移的指针运动:

4.极好的抗振动抗抖动性能;5.可测量正压、负压或差压:

5. 81种量程，最小0-60pa，最大0-210kpa

6. 2组压力接口（侧面背面）+3种安装方式=自由灵活的应用

安装方式：微差压表可以利用随产品提供的硬件对压力计进行表面安装或嵌入式安装。使用a-610型管道安装件，可以轻易地将它安装在水平或垂直的1-1/4" ~ 2"管道上。虽然它是对垂直位置进行标定的，但很多量程大于1"的，只需作简单的重新调零即可用于任意角度。然而，为了达到最大精度，它们必须在与使用位置相同的位置进行标定。这些特性使得压力计无论对固定安装使用，还是对便携使用，都很理想。如果要进行嵌入式安装，必须钻一个49/16"的孔。每个设备配有完整的安装和连接件及说明。

使用范围微差压表被广泛用来测量风扇、鼓风机的压力、过滤器阻力、风速、炉体通风、孔板造成的压降，发泡系统的液位和流体放大器的压力或液压系统的压力。它还能检测气体-空气比率控制和自动阀门，及监测药学护理设备的血液和呼吸压力。

本产品的加工定制是是，品牌是YEATHHEL，型号是TEA- ± 60pa，精度等级是 ± 2%FS，最大工作压力是0-0.1（Mpa），外形尺寸是105（mm），适用范围是测量风扇、鼓风机的压力，量程范围是0-100（kPa）