

478-0数字差压计

产品名称	478-0数字差压计
公司名称	合肥万康检测仪器有限公司
价格	150.00/台
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市濉溪路与张洼路交口新海世纪大厦B1504
联系电话	13855103484

产品详情

经济的价格 • 多功能：测量正压、负压、或差压 • 显示数以英寸水柱或毫巴为单位 • 最小/最大值，保持和校零功能 • 背光辅助显示 • 模压铝制外壳 快速检定过滤器状态监控洁净室，采暖通风空调系统的故障检修，或者现场校准，这些都可以通过型号478-0 数字差压计来完成。它对采暖通风空调技术员，运行工程师，或者工业卫生学家来说都是一个不可缺少的工具。电子组件装在一个硬质的模压铝制外壳中，来保证器件的长寿命和耐久性。压力计可以用来测量从-60至60英寸水柱。（-150至150毫巴）的正压、负压或差压。单元可选择英寸水柱或毫巴，还带有最大/最小功能。保持键可将现在显示的压力值保持显示。478-0型压力计包括一个调零按键平衡任何很微小的压差。在光线差的地方观察读数时，可以用背光辅助照明。

型号478-0数字差压计包括一本参考指南和一个9v电池。

技术指标 介质：空气和兼容气体。 材质：请向厂家咨询。 精度：从32至104 ° f (0至40 ° c) 为满刻度的 ± 1.5% 压力滞后：满刻度的 ± 0.1% 压力范围：-60至60英寸水柱。（-150至150毫巴） 温度范围：32至104 ° f (0至40 ° c) 存储温度范围：-4至176 ° f (-20至80 ° c) 显示：0.42英寸（10.6 mm）4-1/2 数字液晶显示 分辨率：0.01英寸 增量从-9.99英寸水柱至9.99英寸水柱；0.1英寸 增量当 < -10英寸水柱或 > 10英寸水柱 电源：9v 碱性电池，（达40小时工作时间）。带电池但未连接 重量：10.8 oz (306 g) 接口：两个快装接口为和1/8英寸（3.18 mm）或3/16英寸（4.76 mm）内径管一起使用 机构认证：ce 尺寸：6-9/16英寸 h x 2-13/16英寸 w x 29/32英寸 d

库存型号 型号 478-0 a-402a 便携式仪器箱— 牢固的灰色尼龙袋，可保护任何 478-0 系列产品的压力计。双拉链设计，使用方便。带可扣的腕带。 72"h x 3"w x 24"d (191 x 76 x 57 mm)