

本安型压力校准仪参数_HPC550压力校准仪

产品名称	本安型压力校准仪参数_HPC550压力校准仪
公司名称	深圳市银飞电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:银飞电子科技 型号:无
公司地址	广东省深圳市福田区华强北路38号群星广场A座2楼2217
联系电话	0755-23964199 13560779099

产品详情

本安型压力校准仪参数_HPC550压力校准仪 美国AMETEK压力校准仪系列 HPC40 系列

– 手持式压力校准仪 HPC40系列压力校准仪结合了很高的读数精度指标，有好的用户界面以及和ASC400一样的高亮彩色显示屏。

可选择单压力或者双压力量程，压力范围从真空到100Mpa。同时可以外接APM CPF压力模块扩展量程。如果选择了BARO绝压参考选项，所有压力都可以显示为表压或者绝压。还可以显示差压，差压来自于三个压力接口中的任意两个。 压力精度为0.035%读数（18 to 28 ° C），或者0.05%读数（-20 to 50 ° C）一个HPC40校准仪可以替代几个普通压力表和校准仪，节省客户的初始投资以及后续校准费用。这是非本安场合下理想的压力校准设备 除了压力接口外，HPC40系列还包括一些电气接口，这些接口经过了全范围温度补偿。这些接口包括mA测量，电压测量，开关测试以及温度（RTD），此外，HPC40还可以输出mA信号并有内部24VDC回路电源。 其他性能包括 最多存储和快速调用5种设置

灵活的供电模式包括可充电 %误差计算 比例功能 斜坡输出功能 泄漏测试 最大/最小值功能

Crystal独有的CPF快速接头和连接管，手拧密封到70Mpa JOFRA HPC600 系列 - 便携式自动压力校准仪 作为一台技术领先的自动压力校准仪，除了内置的电动压力泵以外，HPC600也配备了许多其他创新的压力校准功能。 HPC600集压力校准仪、压力表、毫安校准仪、24V电压输出功能、电压表、测温仪和压力/真空泵于一体，功能的全面整合不但提高了工作效率，还大大节省了客户在设备方面的投入和支出。

HPC600从最初设计时就致力于实用至上的原则，因此HPC600提供了压力校准必须的压力转接口、软管、多功能便携软包等配件，力求使用户能够即买即用。我们提供的校准证书全球通用，使用户无论身处何处，都能够拿到HPC600之后马上开展工作。 HPC600可以作为单独的功能使用(如当作高精度数字压力表)，也可以独立完成复杂的校准工作，是帮助用户节约时间、节省支出和提高效率的得力助手。HPC600便携式自动压力校准仪可以满足高精度压力校准的要求。它具备了如下功能：用户自定义屏幕、15种不同的压力单位可选、24V供电、mA信号的测量和输出、百分比误差计算、电压测量、与计算机的串行通讯、连接外部压力模块的功能。另外，HPC600的准确度是以读数精度表示的，与全量程准确度相比其准确度更高，可校准的压力范围更宽。HPC600的温度补偿范围达到了-10至50 ，能够完全胜任在环境多变的现场进行的校准任务。 JOFRA APM系列外置压力模块扩充了HPC的量程，扩展了HPC的适用范围。APM模块同时也可与其他JOFRA产品配合使用。 JOFRA HPC400 - 便携式多功能压力校准仪

HPC400系列是一台专为现场压力巡检和校准而设计的校准仪，HPC400可以被用来在工业现场检查压力表、传感器、变送器、压力开关和安全阀等设备的工作情况。 HPC400系列以其固有的高品质和具备

各种省时省力的校准功能而著称。所有的信息在大屏幕上一目了然，其中包括：15种不同的压力单位、变送器电流测量、最大/最小值记录、峰值记录和半自动压力开关测试等，还包括5个用户自定义步骤，用于经常进行的校准任务上，快捷方便。仪器的维护工作十分方便。仪器的重新校准可以由用户自行操作：只需一个高精度的压力标准器，而无需进行返厂维修的繁琐步骤。所有校准系统的表头都可以从手泵上轻松地拆卸下来单独进行维修。HPC可以作为标准表单独使用，或者和手泵、压力软管、转换接头、电池、测试线、用户手册和校准报告等组成完整的校准系统，便携箱则可以用来存放所有这些组件以便携带。OFRA HPC500系列 - 便携式多功能压力校准仪 JOFRA HPC500多功能压力校准仪具备了活塞式压力计的校准精度。HPC系列压力校准表可以作为数字校准表单独工作，或者与6款手泵组合成完整的压力校准系统，来满足所有的压力校准需求。

HPC500的应用范围广泛，可作为单一校准工具或组合成为复杂的校准系统，实现多种任务。JOFRA HPC500开启了AMETEK压力校准仪器的新篇章。这一全新的系列专为满足高精度压力校准任务设计。HPC提供了自定义屏幕显示内容、15种压力单位自由切换、变送器24V供电、电流测量、电压测量、误差校准、计算机通讯和外置压力模块扩展功能。HPC500的精度是以读数来定义的，因而保证了更高的精度和更宽的压力量程适用范围。具备了0~50 的温度补偿功能。HPC可以作为标准表单独使用，或者和手泵、压力软管、转换接头、电池、测试线、用户手册和校准报告等组成完整的校准系统，便携箱则可以用来存放所有这些组件以便携带。仪器的维护工作十分方便。仪器的重新校准可以由用户自行操作：只需一个高精度的压力标准器，而无需进行返厂维修的繁琐步骤。所有校准系统的表头都可以从手泵上轻松地拆卸下来单独进行维修。JOFRA HPC500系列 - 便携式多功能压力校准仪 JOFRA HPC500多功能压力校准仪具备了活塞式压力计的校准精度。HPC系列压力校准表可以作为数字校准表单独工作，或者与6款手泵组合成完整的压力校准系统，来满足所有的压力校准需求。HPC500的应用范围广泛，可作为单一校准工具或组合成为复杂的校准系统，实现多种任务。

.银飞电子科技///本安型压力校准仪参数_HPC550压力校准仪