

法兰式压力测力计数显测力计

产品名称	法兰式压力测力计数显测力计
公司名称	上海楚承电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:英伯特 型号:SHHF 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路825号2幢158室
联系电话	021-61843994 13122336250

产品详情

上海楚承电子有限公司是一家专业生产销售法兰式数显测力计厂家，我司生产的这款SHHF法兰式数显测力计是一款通用型、高精度拉压大负荷测试仪器。其操作简便、高清晰、多用途，可结合各种机台对产品及配件进行拉压负荷测试。

0-300T测力计我公司都有生产！！！！

压力测力计主要特点：

精度高分辨率，采样速度高达2000HZ上下限报警值可设定，声光报警，电平信号输出(可设置高低)点阵式液晶显示器，绿色背光屏 测试值方向显示 操作界面中文英文显示可选择，显示测试内容可180度翻转，便于多角度观测 存储200组测试数据，并自动计算存储数据的平均值、最大值、最小值 三种单位N、kgf、lbf自动换算独具的测试过程中第一峰值保持功能

独具的按键动作力与回弹力测试 配合本公司电动测试机台可实现拉断立停、力值保持、施加力限制、疲劳试验等多种新型实用功能 重力加速度值可设定 峰值保持，保持时间可设定(0~30秒) 无操作自动关机(时间自由设定0-99分钟)串口通讯(可方便的配置为USB通讯)，电脑显示力值曲线、力值表格等多种显示方式并对数据进行处理：如打印、统计分析等。

压力测力计性能参数：

SHHF产品所有的推拉力计支架以及附件都是通用的

小巧轻便

屏幕旋转可始终保持屏幕视角在上面

拉、压力峰值存储

可设置自动开关

可更改的默认设置

按键校准、去皮功能

IPM—智能电源管理系统

测量单位可选〔磅、千克、牛顿〕

电池或交流电操作

精度:满量程的 $\pm 0.5\%$ ± 1 个字

取样速度:30个读数/秒

安全超载:满量程的150%

电池容量:每一次充电可连续使用30小时

重量:0.7 lbs (0.3 kg)

不知小型微型数显测力计价钱多少的用户，可来电咨询我们上海楚承电子科技有限公司，本司生产的SH系列电子测力计运用科学的测量方法，数显测力计采用先进的微电子技术、精密的加工工艺、装配而成，产品测量准确、性能稳定、耗电量低、操作简单，适用于汽车、摩托车、机械制造等行业的螺栓紧固及控制。

数显测力计特点：

(1) 可测量力,力矩,拉力,压力；

- (2) 体积小巧,防护等级高 (IP65) 适用于较复杂的生产环境 ;
- (3) 宽电源电压范围 : 85 ~ 265ACV对于测力设备电压波动性大这一特性有良好的适应性 ;
- (4) 高采样速率 : 100次/秒 ;
- (5) 可自动/手动采样,软件功能可订制,可显示和打印值,最小值 ;

在测力报警系统中采用仪表的好处 : 除了上位机显示外,还可直接在仪表上显示,使设备操作更安全,可靠。上海恒刚致力于生产过程的精准监控和产品的检测,以促进制造业水平为己任,向用户提供高精度测力试验分析仪。

数显测力计用途 :

- 1、拉簧、橡胶等的力量简易测定。
- 2、可同时测试连接器的插入力和拔出力。
- 3、玻璃、碳、陶瓷、塑料等新材料的裂开力峰值抓取。
- 4、薄板、圆棒、木材等的弯曲力测度。
- 5、剥离测试 : 胶带、PCB、黏着胶带等的剥离力。
- 6、延伸试验 : 橡胶新材料的拉伸测试。
- 7、拉力强度试验 : 端子的拉力强度、铆接强度试验。
- 8、破断测试 : 电线、铜线等的拉力破断试验。
- 9、开关接点触动力测试 : 机械式接点的触动力测试

数显测力计传感器的分类 :

目前对传感器尚无一个统一的分类方法 , 但比较常用的有如下三种 :

- 1、按传感器的物理量分类 , 可分为位移、力、速度、温湿度、流量、气体成份等传感器。
- 2、按传感器工作原理分类 , 可分为电阻、电容、电感、电压、霍尔、光电、光栅光纤、激光、热电偶等传感器。

3、按传感器输出信号的性质分类，可分为：输出为开关量（“1”和“0”或“开”和“关”）的开关型传感器；输出为模拟型传感器；输出为脉冲或二进制码的数字型传感器。

型号:SHHF

类别: 数显测力计

量程: 5kg,10kg,20kg,50kg,100kg,200kg

尺寸: 20*10/20*11mm

物料: 合金钢,不锈钢

应用: 微型压力测试,微型应力测试

特征: 微型压力 传感器,微型应力 传感器

楚承售后服务：

上海楚承电子有限公司销售的电子衡器，对产品质量实行三包一年。在三包期限内，凡因质量问题引起系统不能满足使用要求者，本公司负责免费服务。如因用户原因造成系统不能正常工作或因三包期过后发生的故障，本公司同样负责有偿的长期技术服务及提供备品备件，以确保用户的正常使用。

- 1、200公里以内提供上门服务，以外以邮寄或快运方式。
- 2、本公司之产品提供无偿服务,由于人为或天灾因素损坏,我公司收取成本费
- 3、非我公司产品提供免费检测,非标安装的,收取适当的服务费.

代用户计量、检定、校正服务本公司产品自售出之日起(正常使用情况下)免费保修一年.如人为因素损坏，酌情收取配件成本费