

焊接压力测试仪

产品描述

我们最新式的微电脑数字显示仪器。它有测力计（压力）和称重传感器（重量）应变计的输入端。它一直运用在最新的静态和动态测量系统中，如材料试验机，印花机，测试台和自动化设备等。达到 $\leq \pm 0.02\%$ 的测量精度，可用于质量检验体系中，为第一批或第二批样品作检测，以进行一般校准。测量系统是由一个模拟部分，特别是长期稳定的模拟部分，一个降低系统的热漂移传输频率馈线和一个保证65.000内部划分的16位A / D转换器组成。

产品特征

- 高精度高分辨率。数字显示，无视差。
- N(牛顿)、kg(公斤)、lb(磅)、3种计测单位可供选择、相互换算。
- 峰值保持功能。保持峰值显示直至手动清零。
- 绿色环保，可设置10分钟无操作自动关机；也可以通过手动关机。
- 可以使用碱性电池供电；也可以接5V直流电源供电。



产品描述

型号	WPG-104-10KG	WPG-104-100KG	WPG-104-1000KG
测量范围	±10kgf	±100kgf	±1000kgf
	±98N	±980N	±9800N
	±22Lbf	±220Lbf	±2200Lbf
分辨率	0.01kgf (<100kgf) 0.1kgf (≥100kgf)	0.01kgf (<100kgf) 0.1kgf (≥100kgf)	0.01kgf (<100kgf) 0.1kgf (≥100kgf)
准确度	0.2级		
精度	±0.2%FS(量程)±1数字峰值		
单位	kgf, gf, Lbf		
可测量值	峰值, 瞬时值		
显示	液晶大屏		
关机模式	10分钟自动关机或手动关机		
容许负荷	150%F.s (超110%F.s时, 有蜂鸣声报警)		
电源	2节5号电池 或 5V直流电源		
工作温度	0~40°C		
工作湿度	<80%		
工作环境	周围无震源及腐蚀性介质		
尺寸	主机: 170x80x36mm 传感器: 268xφ44.6mm		