

推拉力计 FG-104-200K 500K 1000K 2000K

产品描述

安妙数显式推拉力计是一种小型简便多功能高精度的推力、拉力测试仪器，广泛应用于电子电器、建筑五金、轻工纺织、汽车配件、打火机点火装置、消防器材、制笔、制锁、渔具、化工、动力机械、科研机构等行业的推拉负荷、插拔力测试、破坏性试验等。

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)、三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。
- 数据储存功能，可储存99个测试值。
- 数据输出功能，可将数据通过数据线或蓝牙输入电脑做各种分析。
- 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6V直流电源供电。



产品描述

型号	FG-104-200K	FG-104-500K	FG-104-1000K	FG-104-2000K
测量范围	±200kgf	±500kgf	±1000kgf	±2000kgf
	±1960N	±4900N	±9800N	±9999N
	±440Lbf	±1100Lbf	±2200Lbf	±4400Lbf
分辨率	0.01kgf (<100kgf)	0.01kgf (<100kgf)	0.01kgf (<100kgf)	0.01kgf (<100kgf)
	0.1kgf (≥100kgf)	0.1kgf (≥100kgf)	0.1kgf (≥100kgf)	0.1kgf (≥100kgf)
	0.1N (<1000N)	0.1N (<1000N)	0.1N (<1000N)	0.1N (<1000N)
	1N (≥1000N)	1N (≥1000N)	1N (≥1000N)	1N (≥1000N)
	0.1Lbf	0.1Lbf (<1000Lbf) 1Lbf (≥1000Lbf)	0.1Lbf (<1000Lbf) 1Lbf (≥1000Lbf)	0.1Lbf (<1000Lbf) 1Lbf (≥1000Lbf)
准确度	0.2级			
精度	±0.2%FS(量程)±1数字峰值			
单位	kgf, N, Lbf			
可测量值	峰值, 瞬时值			
显示	四位大液晶, 正反向双显示屏			
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)			
数据输出	USB, 蓝牙			
电源	2节5号电池 或 6V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			
净重量	1165g			
尺寸	主机: 175x80x36mm 传感器: 181x54x30mm			