

推拉力量计



产品型号：
RFM-207-200K
RFM-207-500K
RFM-207-1000K

产品应用

数显式推拉力量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。

产品特点

- * 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。
- * 可设置10分钟无操作自动关机；也可以手动关机。
- * 可以使用碱性电池供电；也可以接6V直流电源供电。
- * 采用USB数据线输出，蓝牙数据输出，与PC进行通讯。

配件清单

| | |
|------|--------------|
| 标准配件 | 电子力量计 |
| | 传感器 (M12螺丝孔) |
| | 两个吊环 |
| | 使用说明书 |
| | 手提便携箱 |
| 可选附件 | 光盘 |
| | USB数据线 |
| | 蓝牙适配器 |
| | 电源适配器 |



技术规格

| 型号 | RFM-207-200K | RFM-207-500K | RFM-207-1000K |
|-------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 测量范围 | ±200kgf | ±500kgf | ±1000kgf |
| | ±1960N | ±4900N | ±9800N |
| | ±440Lbf | ±1100Lbf | ±2200Lbf |
| 分辨率 | 0.01kgf (<100kgf) 0.1kgf (≥100kgf) | 0.01kgf (<100kgf) 0.1kgf (≥100kgf) | 0.01kgf (<100kgf) 0.1kgf (≥100kgf) |
| | 0.1N (<1000N) 1N (≥1000N) | 0.1N (<1000N) 1N (≥1000N) | 0.1N (<1000N) 1N (≥1000N) |
| | 0.1Lbf | 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 | | |
| 背光 | 蓝色背光 | | |
| 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 | | |
| 主机尺寸 | 175x80x36mm | | |
| 传感器尺寸 | 181x54x30mm | | |