

我们在为客户提供专业管道施工解决方案的同时，也配套供应专业测试仪器，相信能更好的帮助您解决电气维修、管道设备的检测问题。

RIDGID® 专业数字绝缘表 (订货号：37433)



★ 特点

- + 大屏幕双显示
- + 125V/250V/500V/1000V电压输入绝缘测试
- + 连接测试时,阻值损耗低
- + 数据保持及输出锁定功能
- + 背光显示
- + 安全等级 IEC CAT III 1000V IEC EN61010-1 CE EN61326

技术参数	量程		分辨率	精 度	输入电抗	过载保护	测试电流	短路电流	最高电压
	最 小	最 大							
电压 交流	1V	750V	1V	± 1.2%	10MΩ	750Vrms			
电压 直流	1V	1000V	1V	± 0.8%	10MΩ	1000Vrms	1mA	≤ 1.5mA	
绝缘电阻	125Ω	4000MΩ	1kΩ~1MΩ	± 2%					5.0V
电 阻	40.00 Ω	400.0 Ω	0.01~0.1 Ω	± 1.2%		250Vrms			

RIDGID® 专业温湿度仪 (订货号：37438)



★ 特点

- + 反应时间短
- + 高精度，高性能
- + 数值保持功能
- + 背光显示，湿度/温度双显示
- + 可同时测露点温度，湿球温度

技术参数	量程		分辨率	精 度
	最 小	最 大		
湿度	0%	100%	0.01%	± 2%
温度	-30℃	100℃	0.01℃	± 0.5℃
露点温度	-30℃	100℃	0.01℃	± 0.5℃
湿球温度	0℃	80℃	0.01℃	± 0.5℃

RIDGID® micro IR-100 专业红外测温仪 (订货号: 36153)



★特点

- + 双点聚焦,测量范围清晰可见
- + 测距比20:1,更聚焦测试目标

★技术参数

- + 温度范围:-50°C~800°C
- + 测距比:20:1
- + 分辨率0.1°C
- + 精度:± 1.0%
- + 反应时间<150ms
- + 操作温度:0°C~50°C

RIDGID® micro LM-100 高精度激光测距仪 (订货号: 36158)



★特点

- + 可精确测量到50米,连续显示
- + 可记录最大、最小值
- + 可间接测量面积、体积

★技术参数

- + 测量范围:0.05~50m
- + 测量精度:± 1.5mm
- + 操作温度:0°C~40°C
- + 电池寿命:2节AAA,4000次
- + 防水等级:IP54
- + 3分钟无操作,自动关机

RIDGID® micro CD-100 可燃气体探测仪 (订货号: 36163)



★特点

- + 可视化气体浓度
- + 反应时间快
- + 自动声音报警
- + 可振动报警(可选项)

★技术参数

- + 检测范围:0~6400PPM (甲烷)
- + 灵敏度:40PPM (甲烷)
- + 报警方式:读数,声音,振动
- + 反应时间:<2秒
- + 探头长度:40厘米
- + 电池寿命:4节AA,大于20工作小时

RIDGID特约经销商