



便携式测量仪 型号 DHG10

产品特征：

- 4 ½位LCD显示
- 校准简单
- 带峰值记忆
- 信号转换开关
- 15分钟自动关闭
- 显示和小数点可自由设置
- 校准控制开关

应用：

- 测量和控制仪表
- 仪表制造
- 机械设备
- 固定装置或特殊机械制造
- 校准服务

技术参数：

输入参数	
信号输入范围	0 ... 14 mV/V
激励电压	4 V DC, 最大 15mA
电桥阻值	350 ... 2000 Ω
极限频率	4 Hz (3 dB)
标定方式	通过 DIP 开关和电位器调节
外壳材质	塑料
输出参数	
显示屏幕	4 ½ 位 LCD 屏幕
显示范围	0 ... ± 19999
精度	≤ ± 0.2 % FS ± 3 位
读取速率	2,5 次 / 秒
电气连接	SUB-D15 连接器
环境条件	
标称温度范围	15 ... 35 °C
工作温度范围	5 ... 45 °C
储存温度范围	-10 ... +70 °C
防护等级 符合 DIN EN 60529	IP 40
其他参数	
供电电压	4 x AA 电池
工作时间	> 50 小时
外形尺寸 (长 × 宽 × 高)	125×80×40 mm
重量	~250 克