

# 压力检测

## DruckTest GaWa



- 满足德国压力测试技术规范DVGW G 469的要求
- 金属外壳, 经久耐用
- 燃气和供水管道强度及密闭性测试 (根据TRGI/DVGW G600 (德国燃气设施安装技术规程) 和德国室内卫浴、供暖以及空调安装协会的要求)
- 可满足燃气和供水领域更多的应用
- 带背景灯高清晰LCD显示
- 可通过Esders PC-1软件对检测数据进行系统评价
- 可通过便携式打印机现场图形打印
- 菜单引导操作, 简便易行
- 配件丰富, 满足各种应用需求

# 数字压力检测仪 DruckTest GaWa

## 典型应用:

根据TRGI/DVGW G600 (德国燃气设施安装技术规程) 和德国室内卫浴、供暖以及空调安装协会的要求, 完成对燃气和供水街坊和进户管的压力测试、燃气调压设备的综合测试、供水和供暖管道测试等。

DruckTest GaWa可以快速准确地完成压力测试, 操作简便, 应用广泛。依托2个不同类型传感器以及3个不同检测范围, 在燃气调压装置、室内燃气设施安装验收和供水领域, 发挥巨大作用。高压传感器可以适用于以水为介质的压力测试, 显示完整检测数据, 包括最大压力、最小压力、压降、测试历时、起始压力、结束压力等。



Item no. 265191  
Printer



Item no. 402059  
Adapter  
HUGO



Item no. 262010  
Connecting hose  
2m 1215-1620



Item no. 421001  
Compressor KK 60

技术参数	
显示	128 x 64 带背景灯LCD, 可显示特殊符号
电源	4 x 1.5V AA碱性电池或镍氢可充电电池组
运行时间	使用碱性电池时 > 50 h, 检测范围至2000 mbar (hPa), 无背景灯 > 25 h, 检测范围至25,000 mbar (hPa), 无背景灯 需要更换电池时, 有警示信息
压力传感器	低压(相对压力传感器), 0-200 mbar和200-2000 mbar, 分辨率0.1 mbar和1 mbar 高压(绝对压力传感器), 0-10 bar和25 bar, 分辨率2 mbar和5 mbar
运行温度	-20 °C 至 +50 °C
外形尺寸	192 x 58 x 34 mm 包括测压接头
重量	约 425 g, 含电池
精度	在200mbar或2000mbar满量程条件下, 优于0.5% 在10 bar(1 MPa)和25 bar(2.5 MPa)满量程条件下, 优于0.1%

技术参数如有调整, 恕不另行通知。



博恩东方检测技术(北京)有限公司

北京市海淀区上地十街1号院1号楼1203室 • 北京 100107

Phone +86-10-82896599 • sales@esders.com.cn • www.cn.esders.de

Esders GmbH • D 49740 Haselünne • Phone +495961/9565-0 • info@esders.de • www.esders.de