

温度



Nagman
干区块校验仪

便携式中温



适用于快速现场校验热电阻/热电偶，
双金属温度计，温度开关/显示器等。

耐用型，有一系列可互换的/多孔
热电偶套管

型号

350 H

350 H2

650 H

650 H2

- 耐用
- 崎岖野外使用和现场校验
- 无危险液体或烟气
- 快速，可靠
- 改善的精度，分辨率和稳定性
- 可互换的热电偶套管插入件
单/多孔
- 自动调谐 PID 控制
- 台式，有手提把手
- RS-232 电脑接口 (可选)
- 校验软件 (可选)
- CE / C (US) 证书 (可选)



手提型



台式版

规格

范围

350 H / 350 H2	环温以上10°C ~ 350°C
650 H / 650 H2	环温以上20°C ~ 650°C

分辨率

350 H / 350 H2	0.1°C
650 H / 650 H2	0.1°C

精度

350 H / 350 H2	±1°C
650 H / 650 H2	±1.5°C

稳定性

350 H	±0.3°C
350 H2	±0.4°C
650 H	±0.5°C
650 H2	±0.6°C

稳定时间

15 分钟

套管直径

25 mm

套管深度

350 H / 650 H	120 mm
350 H2 / 650 H2	200 mm

加热时间 (到最大)

350 H / 650 H	20 分钟
350 H2 / 650 H2	28 分钟 / 40 分钟

冷却时间 (到 100°C)

350 H	45 分钟
350 H2	60 分钟
650 H	60 分钟
650 H2	180 分钟

可互换的热电偶套管

1/4" & 1/2" 内径标准
其它尺寸可选

开关测试设备 / 供电

提供 / 5 VDC (开)

功耗

350 H / 350 H2	500 VA
650 H / 650 H2	1100 VA / 1300 VA

供电

220 VAC ±10% / 50 Hz

仪表尺寸 (宽 高 三维)

350 H / 650 H	160 x 350 x 325 mm
350 H2 / 650 H2	160 x 420 x 325 mm

仪表重量

350 H	7 Kg.
350 H2 / 650 H	8.5 Kg.
650 H2	11 Kg.

标准配置

- 基本仪表
- 恒温器开关测试用电缆
- 电源电缆
- 插入管 (配 1/4" & 1/2" 探头)
- 插入管工具
- 可追踪的校验证书
- 操作手册
- 备用保险丝

可选件

- 手提箱 (木制 / 皮革)
- RS-232 接口 和 "Caltemp" 校验软件
- 附加的热电偶套管 / 插入管 : 单孔:
标准大小配 1/8", 1/4", 3/8", 1/2", 3/4",
7/8" 和 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 19, 21
mm 探头
多孔 (典型的) : 1 x 6 + 1 x 8, 3 x 6, 1 x
10 + 1 x 4 mm.
- 110 V AC / 60 Hz 供电
- 双电压选择 (220 / 110 VAC)
- NABL 校验证书