

迷你型台式温湿度仪

testo 608-H1/H2 温湿度表

testo 608-H1, 迷你型温湿度表, 用于连续测量湿度、温度和露点。

- 计算露点、显示最大值 / 最小值
- 湿度传感器即使浸水也不会损坏

testo 608-H2, 带报警的精密型温湿度表, 湿度精度达 $\pm 2\%$ RH, 在超过限值时发出LED报警。

testo 608-H1

温湿度 / 露点表, 包括电池。

订货号 0560 6081

testo 608-H2 带报警

温湿度 / 露点表, 包括 LED 报警, 电池和出厂检测报告。

订货号 0560 6082

技术数据	testo 608-H1	testo 608-H2
量程	+10 ~ +95%RH 0 ~ +50°C -20 ~ +50°C td	+2 ~ +98%RH -10 ~ +70°C -40 ~ +70°C td
精度 ± 1 数位	$\pm 3\%$ RH (+10 ~ 95% RH) $\pm 0.5^\circ\text{C}$ (在 +25°C)	$\pm 2\%$ RH (+2 ~ 98% RH) $\pm 0.5^\circ\text{C}$ (在 +25°C)
工作温度	0 ~ +50°C	-10 ~ +70°C
分辨力	0.1%RH / 0.1°C	测量速率 18s
存储温度	-40 ~ +70°C	尺寸 111 x 90 x 40mm
电池寿命	8,736 h	重量 168g



大显示屏, 远距离也可读数



testo 608-H2, 带LED报警



监测环境条件和露点, 适用于花园、储藏室、洁净室、博物馆、实验室。