

# Thermo-hygromètre

## testo 608 – Surveillance de la mesure en continu

---

Fonction Max/Min mesuré et calcul du point de rosée

---

Affichage des valeurs min. et max.

---

Surveillance de batterie

---

Avantages supplémentaires testo 608 H2 :

---

Alarme LED et programmation de seuils limites

---

Grande précision 2 %HR

---



Le testo 608-H1 est un hygromètre à prix attractif pour la mesure en continu de l'humidité, de la température et du point de rosée. Le large affichage permet une lecture facile même à distance.

En plus des fonctions du testo 608-H1, le testo 608-H2 possède une LED qui clignote lors d'un dépassement de valeurs limites de la température ou de l'humidité dans les serres, les entrepôts, les salles blanches, les musées, les laboratoires, ...

En plus, le testo 608-H2 a une précision de  $\pm 2\%$ . Ces 2 testo 608 peuvent être positionnés soit sur la table, soit fixés sur un mur. Les testo 608 affichent les valeurs min/max et la durée de vie de la pile. La grande stabilité du capteur garantit des mesures correctes et fiables sur plusieurs années.

## Caractéristiques techniques / Accessoires

### testo 608-H1

Hygromètre testo 608-H1, pour la mesure de l'humidité/point de rosée/température avec pile



Réf. 0560 6081

### testo 608-H2

Hygromètre testo 608-H2, pour la mesure de l'humidité/point de rosée/température avec alarme LED, pile et protocole d'étalonnage



Réf. 0560 6082

#### Caractéristiques techniques générales

Cadence de mesure	18 sec.
Temp. de stockage	-40 ... +70 °C
Type de pile	Bloc 9V
Autonomie	env. 1 an
Poids	168 g
Dimensions	111 x 90 x 40 mm
Matériau du boîtier	ABS
Affichage	LCD ; 2 lignes

Caractéristiques techniques	testo 608-H1		testo 608-H2	
	CTN	Capteur d'humidité capacitif Testo	CTN	Capteur d'humidité capacitif Testo
Etendue de mesure	0 ... +50 °C -20 ... +50 °Ctd	+10 ... +95 %HR	-10 ... +70 °C -40 ... +70 °Ctd	+2 ... +98 %HR
Précision : ± 1 digit	± 0.5 °C (à +25 °C)	± 3 %HR* (+10 ... +95 %HR)	± 0.5 °C (à +25 °C)	± 2 %HR* (2 ... +98 %HR)
Résolution	0.1 °C	0.1 %HR	0.1 °C	0.1 %HR
Température d'utilisation	0 ... +50 °C		-10 ... +70 °C	

\*Veuillez tenir compte des indications supplémentaires concernant la précision de l'humidité dans le mode d'emploi.

#### Accessoires pour appareil de mesure

#### Réf.

Certificat d'étalonnage raccordé en humidité ; points d'étalonnage : 11.3 %HR et 75.3 %HR à +25 °C / par canal/appareil

0520 0076

Testo S.à.r.l.  
Immeuble Testo  
19, rue des Maraîchers - CS 30100  
57602 FORBACH Cedex  
Tél.: 03 87 29 29 29  
Fax: 03 87 29 29 18  
info@testo.fr