

Thermo-hygromètre

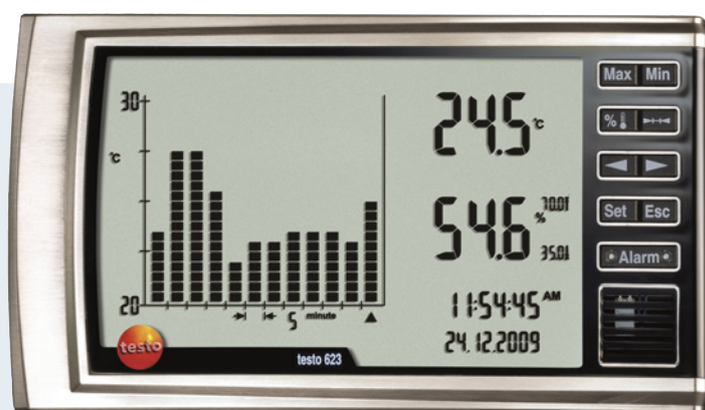
testo 623 – Mesure du climat ambiant avec fonction histogramme

Analyse des valeurs de température et d'humidité passée
directement sur site

Histogramme indiquant les résultats de mesure des
90 derniers jours

Toutes les valeurs importantes d'un seul coup d'œil

Grand écran parfaitement lisible



Le thermomètre-hygromètre testo 623 affiche simultanément sur son grand écran détaillé les valeurs d'humidité et de température actuelles et passées, ainsi que la date et l'heure. Ainsi, toutes les valeurs importantes sont constamment visibles.

L'analyse du tracé permet une évaluation optimale des résultats de mesure des 90 derniers jours. Le testo 623 est donc idéal pour un contrôle sur site rapide du climat ambiant, sans analyse complète sur PC.

La grande stabilité du capteur garantit des mesures correctes et fiables sur plusieurs années. Différents systèmes de suspension et de placement permettent de positionner l'appareil de manière flexible sur une table ou au mur.

Caractéristiques techniques / Accessoires

testo 623

testo 623 Thermo-hygromètre avec fonction histogramme pour les valeurs de mesure ; avec protocole d'étalonnage, matériel de fixation et piles

Réf. 0560 6230



Caractéristiques techniques générales

Cadence de mesure	20 sec.
Temp. de stockage	-20 ... +60 °C
Temp. de service	-10 ... +60 °C
Autonomie	12 mois
Poids	240 g
Dimensions	185 × 105 × 36 mm

Types de capteurs

	CTN	Capteur d'humidité capacitif Testo
Plage de mesure	-10 ... +60 °C	0 ... 100 %HR*
Précision : ± 1 digit	± 0.4 °C	± 2 %HR** à +25 °C (10 ... 90 %HR) ± 3 %HR** (étendue restante)
Résolution	0.1 °C	0.1 %HR

* Ne convient pas pour les atmosphères sans rosée. Pour des utilisations constantes dans des milieux extrêmement humides (> 80 %HR à ≤ 30 °C pendant > 12 h, > 60 %HR à >30 °C pendant >12 h), veuillez nous contacter via notre site.

** 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 ISO pour l'humidité ; points d'étalonnage : 11.3 %HR et 75.3 %HR à +25 °C/+77 °F ; par canal/appareil	0520 0076
Certificat d'étalonnage DAkkS ; humidité	0520 0246