

## Thermo-hygromètre

### testo 610 – Thermo-hygromètre en format de poche

---

Mesure d'humidité et de température ambiantes

---

Calcul du point de rosée et de la température humide

---

Capteur d'humidité testo stable à long terme

---

Fonction hold /min./max.

---

Ecran rétro-éclairé

---



%HR

°C

Illustration 1:1

Le testo 610 mesure la température et l'humidité de l'air. Il est donc idéalement conseillé pour des contrôles rapides des conditions de l'ambiance dans des bureaux, des entrepôts etc....

Le capteur breveté propre à testo garantit des résultats de mesure fiables. La précision de  $\pm 2,5$  %HR est validée par un rapport d'étalonnage fourni avec l'appareil.

Le calcul du point de rosée et le calcul de la température humide ainsi que la fonction Hold et l'affichage des valeurs Min et Max sont disponibles avec le testo 610. Le testo 610 est très maniable, petit et facile à utiliser. Le capot de protection, l'étui ceinture et la dragonne permettent un stockage sécurisé.

## Données techniques / Accessoire(s)

### testo 610

testo 610; appareil de mesure d'humidité et de température avec étui ceinture, capot de protection, piles et protocole d'étalonnage

Réf. 0560 0610



### Données techniques générales

|                      |   |
|----------------------|---|
| Cadence de mesure    | 1 sec.                                    |
| Poids                | 90 g (incl. pile et capot de protection)  |
| Temp. d'utilisation  | -10 ... +50 °C                            |
| Temp. de stock.      | -40 ... +70 °C                            |
| Type de pile         | 2 piles mignon AAA                        |
| Autonomie pile       | 200 h (moyenne sans rétro-éclairage)      |
| Dimensions           | 119 x 46 x 25 mm (incl. capot protection) |
| Indice de protection | IP20                                      |

0992 9733/cw/A/01.2012

### Capteur(s)

|                       | CTN            | Capteur capacitif testo |
|-----------------------|----------------|-------------------------|
| Etendue               | -10 ... +50 °C | 0 ... 100 %HR           |
| Précision<br>±1 Digit | ±0.5 °C        | ±2.5 %HR (5 ... 95 %HR) |
| Résolution            | 0.1 °C         | 0.1 %HR                 |

### Accessoire(s)

Réf.

#### Accessoire(s) pour appareil

|   |           |  |
|---|-----------|--|
| Certificat d'étalonnage raccordé en humidité<br>enregistreur d'humidité, pts d'étalonnage : 12 % HR et 76 %HR à +25°C | 0520 0076 |  |
| Certificat d'étalonnage raccordé en température<br>Sonde de température ; pts d'étalonnage -8 °C; 0 °C; +40 °C        | 0520 0171 |  |

Sous réserve de modifications sans préavis