



## Mesureur 4 en 1 pour la température, l'humidité, la luminosité et le son

**Mesureur multifonctions 4 en 1 : Cet instrument mesure à la fois température et hygrométrie ambiante par sonde déportée, température type K (sonde de contact livrée), la luminosité et le bruit.**

Un appareil compact et performant pour mesurer simplement les conditions environnementales.

Les **principales caractéristiques de ce mesureur multifonctions** sont :

- Thermomètre ambiant :  $-20^{\circ}$  à  $+60^{\circ}\text{C}$  / Préc.  $\pm (3\% + 2^{\circ}\text{C})$
- Thermomètre Type K  $-20^{\circ}$  à  $+750^{\circ}\text{C}$  / Préc.  $\pm (3\% + 2^{\circ}\text{C})$  si  $< 150^{\circ}\text{C}$  sinon  $\pm 3\%$
- Hygromètre : 25 à 95% RH /  $\pm 5\%$
- RH-Luxmètre : 0 à 20 000 Lux /  $\pm 5\%$ -Résol.  $0,1^{\circ}$  /  $0,1\%$  RH / 1 Lux
- Sonomètre : Classe 2 / 35 à 100 dB / Préc.  $\pm 3,5\text{ dB}$  / Résol.  $0,1\text{ dB}$
- Pondération temporelle : SLOW (constante de temps 1s) / FAST (constante de temps  $0,125\text{s}$ )
- Pondération fréquentielle : A (études règlementées dBA, faibles niveaux sonores) et C (perception de niveaux sonores élevés)
- Alimentation : Pile LR6F22



### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Thermomètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Portée	$-20^{\circ}$ à $+60^{\circ}\text{C}$
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	48-72 heures



Type de mesure	Température , Humidité , Luminosité , Son
----------------	---

## Versions

Référence	Précision	Plage de mesure
8820SI	(3% + 2°C)	-20° à +60°C

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*