



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° à $+60^{\circ}\text{C}$ / Préc. $\pm (3\% + 2^{\circ}\text{C})$
- Thermomètre Type K -20° 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° 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-IH	(3% + 2°C)	-20° à +60°C

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