

Thermo-hygromètre sonde T°C à capteur K



1

2

- utilisation facile, réponse ultra-rapide
- sonde inox avec câble long. 800 mm
- capteur thermocouple K (NiCr-Ni)
- temps de réponse : $T_{90} = 15$ s
- calcul du point de rosée
- gammes : -30 à +80°C et 0 à 100 %HR
- résolution : 1°C / 0,1 %HR
- exactitude : $\pm 0,4^\circ\text{C}$ / $\pm 2\%$ HR
- alimentation : pile 9V 6F22
- autonomie : 100 heures
- dimensions : 115 x 65 x h26 mm
- température ambiante admissible : -10 à +45°C
- accessoires : mallette de transport antichoc, protection plastique (contre l'eau, la poussière ou les salissures), filtre pour l'extrémité de la sonde pour mesures de solides (poudres ou granulats)

référence

Prix HT

AHR800 1 Thermo-hygromètre à thermocouple

AHR800M Mallette de transport

AHR800P 2 Protection de sonde

Thermo-hygromètres économiques



- mesure simple et rapide de l'humidité dans l'air
- modèle AHRXX2 : mesure du point de rosée
- léger, portable, utilisation très simple
- livré avec sonde et câble 1 mètre
- gammes °C : 0,0 à +60,0°C $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- gammes HR : 20,0 à 95,0 % HR $\pm 3\%$ HR (50 à 85% HR) $\pm 4\%$ HR (reste de la gamme)
- point rosée : -20,0 à +60,0°C $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- résolution : 0,1°C / 0,1 %HR
- alimentation : pile 9 V
- autonomie : 250 heures
- dimensions : 164 x 76 x 45 mm, 340 g
- conditions ambiantes admissibles : 0 à 60°C, 98 % HR
- livré avec sonde, mode d'emploi, pile et étui de protection

référence

Prix HT

AHR900 Thermo-hygromètre économique complet

AHR910 Thermo-hygromètre économique complet avec mesure du point de rosée

Thermo-hygromètre datalogger clé USB



- thermo-hygromètre en clé USB intégré
- gammes °C : -40 à +70°C, résolution 0,1°C, exactitude $\pm 0,5^\circ\text{C}$
- gamme HR : 0 à 100% HR, résolution : 0,1% HR, exactitude : $\pm 2\%$ HR
- datalogger : 32000 données
- livré complet avec logiciel d'analyses et d'exploitation pour Windows®
- alarmes de température haute et basse programmables
- fonctions Min / Max : mémorisation des dernières mesures Min et Max
- batterie lithium autonomie 3 ans
- dim. : 130 x 30 x 25 mm
- poids : 40 g

référence

Prix HT

AHR950 Thermo-hygromètre datalogger USB intégré