

Thermo-hygromètre avec sonde 600 mm en acier inox

Mesure :
 • température
 • hygrométrie
 • point de rosée

fonctions :
 • Min. / Max.
 • conservation des mesures
 • auto-extinction
 • interface RS232

Mesure de l'humidité dans le blé, le maïs, le papier, etc.

- mesure de l'humidité, de la température de l'air, du point de rosée et de la température via capteurs thermocouple type J/K
- horodatage et enregistrement des mesures sur carte SD au format Excel® pour transfert sur PC
- affichage simultané : humidité et température
- garantie 3 ans
- livré complet avec sonde d'humidité, capuchon pour sonde et pile

température	air	0 à +50 °C
	capteur type J	-100 à +1 200 °C
	capteur type K	-100 à +1 300 °C
humidité	gamme	10 à 95 % HR
	résolution	0,1 %
point de rosée	gamme	+25,3 à +49,9 °C
sonde d'humidité		Ø 10 x 600 mm / 460g câble 1,5 m
enregistrement		20 millions de données
fréquence échantillonnage		1 seconde
dim. (sans sonde) / poids		182 x 73 x 48 mm / 655 g
alimentation		1 pile 9 V
Thermo-hygromètre		HR6270



Thermo-hygromètre sans contact

Mesure :
 • température
 • hygrométrie

fonctions :
 • Min. / Max.
 • conservation des mesures
 • auto-extinction
 • interface RS232

Mesure sans pointe jusqu'à une profondeur de 19 mm sous la surface

- mesure de l'humidité par capteur sans contact ou sonde à distance à pointe pour les zones difficiles d'accès
- large écran LCD rétroéclairé
- alarmes d'humidité hautes/basses programmables
- calcul de la température différentielle pour déterminer le point de condensation
- garantie 2 ans
- livré complet avec sonde d'humidité à pointe, pile 9 et

température ambiante	gamme	-29 à +77 °C
	résolution	0,1 °C
température IR	gamme	-20 à +200 °C
	résolution	0,1 °C
	pointeur	laser
	ratio optique	8:1
humidité	gamme	0 à 99,9 % HR
	résolution	0,1 %
dimensions / poids		165 x 70 x 38 mm / 210 g
alimentation		1 pile 9 V
Thermo-hygromètre IR		HR6275



Thermo-hygromètre infrarouge

Mesure :
 • température
 • hygrométrie

- capteur à distance avec câble bobiné 1 m
- écran LCD rétroéclairé
- extinction automatique et conservation des données
- indication de dépassement des valeurs de consigne
- garantie 2 ans
- livré complet avec support intégré, étui, sonde d'humidité/ température, pile 9 et sacoche de transport

température ambiante	gamme	-20°C à +60°C
	résolution	0,1°C
	précision	±1,5°C
température IR	gamme	-50°C à +500°C
	résolution	0,1°C
	précision	±2% (min. ±2°C)
	pointeur	laser
humidité	ratio optique	8:1
	émissivité	constante 0,95
	gamme	10 à 95% HR
	résolution	1 %
	précision	±3,5 % HR
dimensions / poids		150 x 75 x 40 mm / 200 g
alimentation		1 pile 9 V
Thermo-hygromètre IR		HR6235



Psychromètre de précision

Mesure du taux d'humidité relative de l'air

- écran rétro-éclairé
- double affichage simultané des mesures suivantes :
 - humidité/température sèche
 - humidité/point de rosée
 - humidité/température humide
- temps de réactivité 30 secondes
- boîtier avec côtés en caoutchouc pour une meilleure prise en main et une utilisation à une seule main
- garantie 2 ans
- livré complet avec sacoche de transport et pile

température sèche	gamme	-30°C à +100°C
	précision	±1°C
température humide	gamme	0°C à +80°C
	résolution	±1°C
point de rosée		-30°C à +100°C
humidité	gamme	0 à 100% HR
	précision	±2 % HR
dimensions / poids		200 x 45 x 33 mm / 200 g
alimentation		1 pile 9 V
Psychromètre		PS1010

