

Thermo-hygromètre pour matériaux

- Mesure :**
- température
 - hygrométrie

- fonction :**
- auto-extinction

- écran LCD
- boîtier anti-choc avec couvercle de protection des résistances et dragonne



température	gamme	0 à +40°C
humidité dans le bois	gamme	6 à 42% HR
	résolution	1% HR
	exactitude	±2% de 6% à 30% HR ±4% de 30% à 42% HR
humidité dans le matériau de construction	gamme	0,2 à 2,0% HR
	résolution	0,1% HR
	exactitude	±0,1% de 0,2% à 1,4% HR ±0,2% de 1,4% à 2,0% HR
capteur	résistances électriques 8 mm	
dim. / poids	80 x 4 x 20 mm / 80 g	
alimentation	4 piles LR44	
Thermo-hygromètre	ATE1917	

Thermo-hygromètre pour matériaux

- Mesure :**
- température
 - hygrométrie

- fonction :**
- auto-extinction

- écran LCD rétro-éclairé
- LED
- boîtier anti-choc avec couvercle de protection des résistances

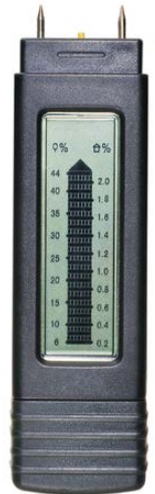


température	gamme	0 à +50°C
humidité dans le bois	gamme	6 à 48% HR
	résolution	1% HR
	exactitude	±2,5% de 6% à 10% HR ±2% de 11% à 48% HR
humidité dans le matériau de construction	gamme	0,1 à 11,0% HR
	résolution	0,1% HR
	exactitude	±0,4%
capteur	résistances électriques 8 mm	
dim. / poids	56 x 27 x 98 mm / 56 g	
alimentation	3 piles LR44	
Thermo-hygromètre	ATE1918	

Hygromètre pour matériaux

- Mesure :**
- humidité

- affichage LCD sous forme d'échelle graduée double : humidité dans le bois à gauche et dans le matériau de construction à droite
- boîtier anti-choc avec couvercle de protection des résistances et clip de fixation



humidité dans le bois	gamme	6 à 44% HR
	résolution	1% HR
	exactitude	±1%
humidité dans le matériau de construction	gamme	0,2 à 2,0% HR
	résolution	0,1% HR
	exactitude	±0,05%
capteur	résistances électriques 11 mm	
dim. / poids	130 x 40 x 21 mm / 170 g	
alimentation	3 piles boutons CR2032	
Hygromètre	ATE1919	

Détecteur d'humidité de poche

- Mesure :**
- hygrométrie

- fonction :**
- auto-extinction

- large écran LCD
- double affichage : numérique et graphique à barres analogiques
- boîtier robuste protégé des impacts
- contrôle de batterie intégré et test de vérification des mesures
- garantie 2 ans
- livré complet avec capuchon de protection, électrodes de rechange, agrafe de ceinture et piles



humidité dans le bois	gamme	6 à 44% HR
	résolution	1% HR
humidité dans le matériau de construction	gamme	0,2 à 2,0% HR
	résolution	0,1% HR
capteur	résistances électriques filetées interchangeables	
dim. / poids	130 x 40 x 25 mm / 100 g	
alimentation	3 piles boutons CR-2032	
Hygromètre	HR6255	

Détecteur de l'humidité du bois

- Mesure :**
- température
 - hygrométrie

- fonction :**
- auto-extinction

- mémoire de 8 groupes de bois
- contrôle d'étalonnage intégré
- étalonnage pour 170 essences de bois
- mesures de température compensées automatiquement (ATC) lors de l'utilisation avec la sonde de température
- garantie 2 ans
- livré complet avec 3 capteurs, capuchon de protection, pointes de rechange, étui et piles



température	gamme	-35 à +80°C
humidité dans le bois	gamme	6 à 44% HR
	résol.	1% HR
3 capteurs	pointes de contact interchangeables 1 sonde d'humidité à distance 1 sonde de température	
dim. / poids	180 x 50 x 31 mm / 175 g	
alimentation	2 piles AA	
Thermo-hygromètre	HR6260	

Mesure de l'humidité du sol sonde 200 mm

- Mesure :**
- hygrométrie

- fonctions :**
- Min. / Max.
 - Hold

- boîtier imperméable
- garantie 2 ans
- livré complet avec sonde d'humidité, piles et capuchon pour la sonde



humidité du sol	gamme	0 à 50% HR
sonde d'humidité	résolution	0,1% HR
dim. / poids	200 mm, interchangeable 374 x 40 x 40 mm / 260 g	
alimentation	4 piles AAA	
Hygromètre	HR6245	
Sonde de rechange	HR6246	