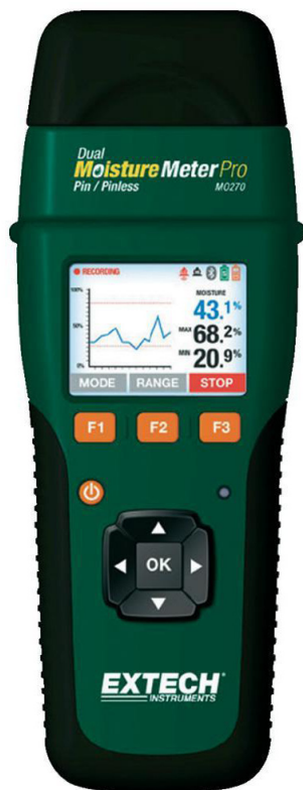


Hygromètre BlueTooth® avec ou sans pointes

- ▶ capteurs détachables
- ▶ écran graphique couleur
- ▶ transmission des données sans fil



- capteurs sans pointe pour éviter de détériorer la surface ou avec pointe pour des applications nécessitant des mesures plus précises
- mesure avec pointe de la valeur %WME (humidité équivalente du bois)
- capteurs sans fil intégrés à la poignée télescopique de 1,2 m pour les mesures dans les zones difficiles d'accès
- affichage graphique couleur
- représentation graphique des mesures pour une analyse rapide
- affichage sur l'écran des mesures à partir de 8 capteurs sans fil
- enregistrement simultané sur carte

- SD des données à partir de 40 capteurs sans fil
- données d'humidité transmises sans fil
- mode alarme sonore et visuelle haute/basse
- étalonnage 2 points intégré dans le capuchon de protection
- garantie 2 ans
- livré complet avec pile Lithium-Polymère rechargeable 3,7 V, capteur d'humidité sans fil, sonde à pointe externe, pointes de rechange, poignée télescopique 1,2 m, adaptateur CA, capuchon de protection, carte SD et sacochette de transport

Hygromètre BlueTooth® avec ou sans pointes

portée/profondeur	0 à 99,9 % HR /22 mm
portée de la pointe	6,0 à 99,9 % HR
fréquence de transmission	2,4 GHz
portée de la transmission	Vision dégagée à 10 m
dimensions / poids	203 x 58,4 x 43,2 mm/204 g
Hygromètre BlueTooth®	HR6310

Hygromètre et thermomètre IR BlueTooth®

- ▶ transmission des données sans fil
- ▶ mesure sans pointe jusqu'à une profondeur de 19 mm sous la surface



- mesure de l'humidité du bois et matériaux de construction avec la technologie sans pointe qui ne détériore pas la surface ou avec une sonde à pointe distante pour les mesures d'humidité par contact (câble de 0,9 m)
- mesure sans pointe jusqu'à une profondeur de 19 mm sous la surface
- communication sans fil avec les caméras d'imagerie thermique FLIR (modèles spécifiques)
- enregistrement/rappel de 20 mesures
- grand écran rétroéclairé
- graphiques à barres analogiques rapides
- affichage simultané de l'humidité et de la température de l'air ou de la température IR
- alarmes d'humidité hautes/basses programmables
- thermomètre IR intégré pour mesurer la température de surface sans contact
- la sonde intégrée mesure l'humidité relative, la température de l'air et les g/ kg, le point de rosée, la pression de vapeur et le point de condensation
- calcul de la température différen-

- tielle pour déterminer le point de condensation
- fonction Min./Max., conservation des données/mesures, extinction automatique
- garantie 2 ans
- livré complet avec sonde à pointe de mesure de l'humidité et câble, pile 9 V et sacochette de transport

Hygromètre et thermomètre IR BlueTooth®

humidité avec ou sans pointe (résolution)	0 à 99,9 % HR (0,1 %)
température (résolution)	Air : -29 à +77 °C (0,1 °C) IR : -20 à +200 °C (0,1 °C)
pression de vapeur	0 à 20 kPa
point de rosée	-30 à +100 °C
rapport de mélange	0 à 160 g/kg
champ de visée	8:1
émissivité	0,95 constante
dimensions / poids	165 x 70 x 38 mm/210 g
Hygromètre et thermomètre IR BlueTooth®	HR6315