

FHM 20

Détecteur d'humidité



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	FHM 20	PROPRIÉTÉS	FOURNITURE
Principe de mesure	Principe de résistance	<ul style="list-style-type: none"> · Capteur externe d'humidité · Capteur externe de température : Lors des mesures avec capteur de température et d'humidité, le taux d'humidité se règle automatiquement en fonction de la température. Ainsi une plus grande précision est atteinte. · Longueur des pointes de mesure : 8 mm (interchangeables) · Cache de protection avec contrôle intégré de calibration · Affichage de l'état des piles · Arrêt automatique (heure réglable) 	RÉF 800320 <ul style="list-style-type: none"> · Capteur d'humidité et de température · Étui · 2 x pointe de rechange · 2 x AAA piles
Plage de mesure bois	6 – 99,9 %		
Précision bois	± 1 %*		
Plage de mesure autres matériaux	3–33 %		
Précision autres matériaux	± 1 %		
Plage de température	0 °C – +60 °C		
Dimensions	180 mm x 50 mm x 31 mm		
Poids	175 g		
* Calibré pour le bois européen à 20 °C			