

DÉTECTEUR D'HUMIDITÉ

Caractéristiques

- Mesure de l'humidité dans le bois équarri (ainsi que dans le carton et le papier) et dans les matériaux durcis tels que le plâtre, le béton et le mortier
- Ajustement moyen pour le bois européen basé sur une température du bois de 20°C
- Principe de mesure de résistance électrique
- Électrode intégrée de 8mm de longueur est remplaçable

Spécifications

Gamme de mesure: Bois: contenu d'humidité 6 à 44%;
Matériaux: contenu d'humidité 0.2 à 2.0%



NO. MODÈLE	DESCRIPTION	PRIX
ST-123	Détecteur d'humidité	\$79
ST-123-P	Broche de remplacement	\$5
CA-52A	Étui de transport souple	\$15

DÉTECTEUR D'HUMIDITÉ

Caractéristiques

- Mesure le contenu d'humidité dans le bois soit directement avec les broches d'humidité intégrées ou en utilisant la sonde à distance presse à main (comprise) sur les surfaces dures
- Compensation automatique de température au moyen de la sonde de température comprise
- Mémoire contient 8 groupes de matériaux incluant les étalonnages pour environ 170 espèces de bois
- Vérification d'étalonnage intégrée en deux points
- Les broches de contact intégrales sont remplaçables, les broches de l'électrode pour la mesure de l'humidité à distance ne sont pas remplaçables
- Ensemble complet avec électrode pour la mesure de l'humidité à distance presse à main, sonde de température, capuchon de protection, broches de remplacement, deux piles AAA et un étui de transport souple



Spécifications

Gamme de mesure: Contenu d'humidité 6 à 99.9%

NO. MODÈLE	DESCRIPTION	PRIX
ST-129	Détecteur d'humidité pour le bois	\$139
ST-129-P	Broche de remplacement	\$5

DÉTECTEUR D'HUMIDITÉ

Caractéristiques

- L'appareil détecte le degré d'humidité dans les matériaux de construction de toutes sortes en plus de détecter la répartition de l'humidité dans les murs, plafonds et planchers
- Non-destructif - la sonde d'humidité se déplace avec souplesse sur la surface testée sans égratigner ou pénétrer la surface
- Classe le taux d'humidité selon les termes: sec, à risque ou mouillé
- Affichage ACL avec rétroéclairage
- Bouton maintien de l'affichage
- Fonctions max/min avec signal d'indication d'alarme

Spécifications

Gamme de mesure: 0.0 à 100.0% degré d'humidité

Affichage de statut d'humidité:

Gypse: <30%: sec; 30-60%: à risque; >60%: mouillé
Ciment: <25%: sec; 25-50%: à risque; >75%: mouillé
Bois: <50%: sec; 50-80%: à risque; >80%: mouillé



NO. MODÈLE	DESCRIPTION	PRIX
ST-128M	Détecteur d'humidité	\$199
CA-52A	Étui de transport souple	\$15

Distribué par:



www.asa-automatisation.ca

Tél : (514) 217-1682

- Intégration de Systèmes
- Instrumentation
- Support Technique
- Optimisation
- Programmation
- Thermographie
- Projets