

HYGROMÈTRES SUSPENDUS

- Mesure de l'humidité relative par le biais de la comparaison entre les lectures de thermomètre à bulbe humide & à bulbe sec
- Précision obtenue en créant un courant d'air rapide autour des bulbes
- Thermomètres remplis de liquide rouge (pas de mercure)
- Gamme: -10 à 130 °F (-5 à 50 °C)
- Boîtier en plastique moulé
- Réservoir en plastique
- Dimensions: 4" x 10"



THERMO-HYGROMÈTRES À CADRAN

- Cadran en acier inoxydable, diamètre de 5"
- Bride de support
- Capteur de température bilame
- Gamme de température: 0 à 120 °C, divisions de 1 °C
- Précision de la température de $\pm 1\%$
- Hygromètre à cheveux synthétiques
- Gamme d'humidité: 0 à 100 % HR, divisions de 2 %
- Précision de l'humidité de $\pm 5\%$ HR
- Ajustements sur le terrain possibles



BAKER
INSTRUMENTS

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
IA528	B6030	Hygromètre à bulbe humide/sec	

BAKER
INSTRUMENTS

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
IA532	B6020	Thermo-hygromètre à cadran	

PSYCHROMÈTRES À ÉLINGUE

- Conçu pour la portabilité
- Fabrication en règle à glissière convertissant rapidement la température en humidité relative
 - Réservoir intégré avec une capacité d'eau suffisante pour de nombreuses heures de test
 - Design à ampoule mince qui procure une réponse thermique rapide
- Thermomètres sans mercure rempli d'alcool rouge
- Thermomètre fabriqué en verre résistant aux impacts
- Tiges de thermomètre avec chiffres et division d'échelle 1" inscrits en profondeur facilitant la lecture
 - Gamme d'humidité: 10% - 100% RH
 - Gamme de température: -5 - 50°C
 - Précision: $\pm 5\%$ RH

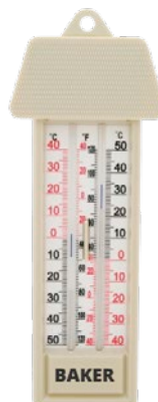


BAKER
INSTRUMENTS

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
NJW081	B6015	Psychromètre à élingue	
NJW082	B6016	Thermomètre de rechange	

THERMOMÈTRES MAX/MIN

- Thermomètre maximum/minimum, °C et °F
- Thermomètre enregistrant la lecture la plus haute et la plus basse provenant du dernier réglage
 - Les deux marqueurs noirs enregistrent les changements de température
 - Les marqueurs sont retenus en position par un aimant à l'arrière du boîtier
 - Bouton-poussoir pour la réinitialisation des marqueurs de limites
- Boîtier en plastique mesurant 9" (22,8 cm) de hauteur
 - Type: Contact
- Gamme de température: -40-120°F (-40-50°C)



BAKER
INSTRUMENTS

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
HK214	MM2	Thermomètre max/min	

THERMO-HYGROMÈTRES

- Affichage ACL simultané de la température ambiante et de l'humidité
- Gamme d'humidité relative: 10% à 95%
- Gamme de températures: 0° à 50 °C (32° à 122 °F)
- Choix d'échelle entre °C ou °F
- Maintien de l'affichage et fonction min/max
- Compact et léger
- Pile comprise



REED

No modèle	No fab	Description	Prix/Chacun
HX287	LM-81HT	Thermomètre-hygromètre	
HN413	CA-52 A	Étui souple	



Vous ne trouvez pas ce que vous cherchez? Appelez-nous dès aujourd'hui!