

## Thermo-hygromètres portatifs

### HI 9065

#### Thermo-hygromètre résistant à l'eau

HI 9065 est un thermo-hygromètre professionnel avec boîtier étanche, particulièrement bien adapté aux conditions inclementes ou sévères. La sonde robuste fournie avec le thermomètre incorpore un capteur de température et mesure à la fois l'humidité et la température. Quatre piles AA fournies avec le modèle HI 9065 procurent jusqu'à 500 heures d'alimentation continue. Grâce à la touche HOLD, les données peuvent être figées sur l'afficheur. Les mesures de température sont affichées aussi bien en Celsius qu'en Fahrenheit.



#### HI 9065: thermo-hygromètre robuste pour usage quotidien

##### Description du produit

HI 9065 est fourni avec sonde HR/T° HI 70608/2, câble de 2 mètres (6,6'), piles, mallette de transport robuste, et manuel d'instructions.

Pour des informations détaillées sur ce produit, voir page N9.

### HI 91610

#### Thermo-hygromètre avec imprimante et enregistrement des données

HI 91610 est un thermomètre professionnel pouvant mémoriser avec précision jusqu'à 8000 mesures d'humidité relative et de température. L'opérateur peut programmer l'intervalle d'enregistrement ou d'impression pour correspondre à l'application. Les données emmagasinées peuvent être imprimées sur le champ, à une date ultérieure, ou simplement téléchargées vers un ordinateur pour faire l'objet d'une analyse plus poussée.

La température est mesurée avec une sonde de température supplémentaire fournie. Les sondes HR et de température sont toutes les deux fournies avec un câble de 2 mètres (6,6').

HI 91610 fonctionne jusqu'à 500 heures avec des piles AA. Pour les utilisateurs qui doivent utiliser la fonction d'impression sur de plus longues périodes, un transformateur 12 VCC est également fourni avec l'instrument. Choisissez entre les modèles Celsius (HI 91610C) et Fahrenheit (HI 91610F).



#### HI 91610 est la solution idéale pour contrôler les variations d'humidité

##### Description du produit

HI 91610 est fourni avec sonde HR/T° HI 70604/2, sonde de température HI 762L/2, 5 rouleaux de papier, piles, mallette de transport robuste, et manuel d'instructions.

Pour des informations détaillées sur ce produit, voir page N10.