



## *Thermomètre enregistreur de données USB et d'humidité*

Enregistre jusqu'à 16 000 lectures de températures et 16 000 lectures d'humidité, transfère facilement les données avec une interface USB intégrée.

Nos équipes d'expert de la mesure ont sélectionné pour vous ce détecteur d'humidité à la fois précis, robuste et en provenance de la marque REED INSTRUMENTS, acteur reconnu de la mesure.

Cet enregistreur de données compact enregistre jusqu'à 32 000 lectures de température et d'humidité relative. Branchez simplement le R6020 directement sur l'ordinateur pour configurer les paramètres (taux d'échantillonnage, alarmes min/max) et débrancher pour commencer l'enregistrement. Une fois la cueillette de données complétée, connectez de nouveau par USB pour télécharger pour inclure le logiciel à des fins d'analyse.

### **Quelles sont les caractéristiques de cet enregistreur de données de température et d'humidité**

- Mesure jusqu'à 16 000 lectures de température et d'humidité
  - Simplement brancher sur le port USB pour commencer à télécharger - aucun câble requis
  - Taux d'échantillonnage sélectionnable par l'utilisateur de 2 secondes à 24 heures
  - Alarme visible (DEL) si les valeurs max/min sont dépassées
  - Compatible avec Windows 7, 8 et 10
  - Support de fixation mural et vis pour la surveillance à long terme
- Comment utiliser cet enregistreur de données USB
- Quelles sont les applications idéales pour cet enregistreur de données de poche
- Applications idéales pour le REED R6020
  - Études environnementales
  - Distribution alimentaire
  - Installation de système CVCA/R
  - Serres et espaces industriels
  - Saunas
  - Humidificateur
  - Musées
  - Surveillance de laboratoire
  - Alimentation et boissons
  - Entrepôts
  - Transport
- Enregistreur de données livré avec :
- Support pour montage mural avec vis
  - Capuchon de protection pour USB
  - Logiciel
  - Pile

Choisissez [appareildemesure.fr](http://appareildemesure.fr) pour acheter votre Détecteur d'humidité de la marque REED INSTRUMENTS et profitez de multiples avantages. Vous bénéficierez ainsi des conseils d'une équipe de professionnels de la mesure, disponibles pour répondre à toutes vos demandes du lundi au vendredi de 8:30 à 17h. Vous pourrez ainsi acquérir votre appareil de mesure à des prix négociés grâce à nos partenariats avec les plus grandes marques. Enfin, nous mettrons tout en œuvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

### Caractéristiques techniques

Dimensions extérieures	101 x 25 x 23 mm
Garantie	1 an, retour atelier
Plage de mesure	0 à 100% HR
Poids	172 g
Précision de mesure	1.8°F (1.0°C)
Résolution	0.1°F/°C □ 0.1% HR
Délai d'expédition	1 semaine
Type de mesure	Mesure d'humidité
Source d'alimentation	Piles
Conformités	CE
Marque	REED INSTRUMENTS

### Versions

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :  
<https://www.appareildemesure.fr/detecteur-d-humidite/1527-detecteur-d-humidite-reed-instruments-r6020-re-precis-et-professionnel.html>

Le produit et les délais qui y sont attachés sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

[www.appareildemesure.fr](http://www.appareildemesure.fr) - 01 85 42 00 68 - [contact@appareildemesure.fr](mailto:contact@appareildemesure.fr)