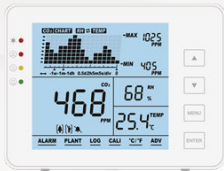


Thermomètres, enregistreurs de données et appareils de mesure du CO₂ pour les cabinets médicaux

Moniteur de CO₂ RM 110 avec certificat d'étalonnage



CHF 138.--*
CHF 179.--*

- Mesure la teneur en CO₂ de l'air ambiant, la température et l'humidité
- Emet une alarme sonore en cas de dépassement des valeurs limites
- Evalue objectivement le climat ambiant par ex. B. cabinet médical, jardins d'enfants
- Encourage l'ouverture des fenêtres pour un apport d'air frais suffisant
- Inclut bloc d'alimentation et mode d'emploi en français et allemand

EBI 300

- Enregistreur de température pour la surveillance des produits pharmaceutiques
- Enregistrement complet des valeurs mesurées
- Alarme optique lorsque les valeurs limites sont dépassées
- Précision 0,5 °C; Plage de mesure de -30 °C à +70 °C
- Inclut certificat d'étalonnage et logiciel d'affichage des valeurs



CHF 109.--*
CHF 123.--*

TMX 310

- Thermomètre pour la surveillance des réfrigérateurs
- Fournit une alarme sonore en cas de dépassement des valeurs limites
- Avec capteur interne pour la surveillance de la pièce et capteur externe dans la bouteille de glycol pour la surveillance du réfrigérateur.
- Inclut certificat d'étalonnage



CHF 61.--*
CHF 83.--*

-ebro-
Präzisionsmesstechnik

Ebro s'occupe d'appareils de mesure dans le secteur de la santé depuis 50 ans.

Les dispositifs de mesure peuvent être utilisés de diverses manières et comprennent tous les domaines dans lesquels les médicaments et produits pharmaceutiques sont fabriqués, stockés ou transportés.

Les enregistreurs de données d'ebro vous aident à respecter les exigences légales en matière de stockage ou de transport de médicaments. Les valeurs de température peuvent être enregistrées de manière transparente et stockées en toute sécurité.

En cas d'évolution défavorable des conditions de stockage, vous serez informé de manière fiable de la température actuelle afin de pouvoir intervenir immédiatement.

Avec l'aide du moniteur de climat intérieur **RM110**, vous pouvez détecter l'air vicié dans vos pièces et les aérer régulièrement. L'air frais augmente les performances et réduit le risque d'infection.

Pour plus d'informations et offres, contactez nous directement:

TecDev, Rte de la Robellaz 6, CH 1432 Belmont s/Yverdon

tecdev@swissonline.ch

www.tecdevexpress.com



P.P.
CH-8902
Urdorf

DIE POST

TecDev

Rte de la Robellaz 6 -

CH 1432 Belmont s/Yverdon

Contactez nous pour un devis

Adresse:

Société

Département

Nom /prénom

Rue

NP / Ville

Email

Tel: