

CONÇU POUR WEEZIAPP & WEEZICLOUD 

### DESCRIPTION

WeeziDot est un enregistreur de Température ou Humidité sans fil Bluetooth idéal pour le contrôle de la température dans le transport et le stockage de produits sensibles (transport de vaccins ou d'échantillons biologiques, contrôle de réfrigérateurs ou de congélateurs...).

Il mesure les températures de -40 à +85°C avec une précision de  $\pm 0,5^\circ\text{C}$ .



**BLUETOOTH**



**APPLICATION GRATUITE**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	WeeziDot T - DOT0001	WeeziDot TH - DOT003
Plage de mesure	-40/+85°C	-40/+85°C – 0/100%
Précision	$\pm 0,5^\circ\text{C}$	$\pm 0,5^\circ\text{C} - \pm 4\% \text{ HR}$
Résolution	0,1°C	0,1°C – 0,1%
Fréquence de mesure	De 1 minute à 12 heures	De 1 minute à 12 heures
Mémoire	20 000 points	6000 points
Batterie	Remplaçable CR2477	Remplaçable CR2477
Durée de vie de la batterie	Jusqu'à 5 ans	Jusqu'à 5 ans
Communication	Bluetooth 4.3 - Jusqu'à 60 mètres	Bluetooth 4.3 - Jusqu'à 60 mètres
Dimensions	Ø 38 mm, 7 mm d'épaisseur	Ø 38 mm, 7 mm d'épaisseur
Enveloppe	ABS	ABS
Poids	16 grammes	16 grammes
Certification	CE / FCC - ROHS	CE / FCC – ROHS



### L'ÉCOSYSTÈME WEEZIDOT

L'application mobile gratuite WeeziApp permet la programmation et la lecture depuis un smartphone Android ou iPhone. Les données peuvent être archivées, partagées et centralisées sur l'application web WeeziCloud.



**WeeziDot**



**WeeziApp**

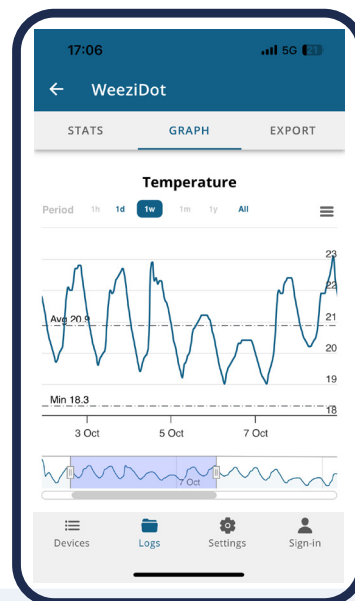


**WeeziCloud**

## ■ DESCRIPTION

WeeziApp est une application mobile pour iPhone et Android. Elle permet une interaction rapide et efficace avec les enregistreurs Bluetooth WeeziDot.

Avec WeeziApp, vous pouvez facilement programmer et lire les enregistreurs WeeziDot. En quelques secondes, l'application affiche un graphique détaillé, ce qui la rend idéale pour les contrôles de température et d'humidité sur le terrain.



## RELÈVE FACILE DES ENREGISTREURS WEEZIDOT

WeeziApp dispose de fonctionnalités complètes pour lire les données des enregistreurs WeeziDot. WeeziApp affiche tous les appareils WeeziDot à portée du Bluetooth et génère rapidement un graphique de température.

- **Affichage** de tous les **enregistreurs WeeziDot** à proximité, dans le **rayon d'action du Bluetooth**.
- **Graphique interactif** avec **fonction de zoom** pour la dernière heure, le dernier jour, la dernière semaine ou le dernier mois.
- Affichage des **valeurs minimales, maximales et moyennes**.
- Export des **graphiques** au **format PDF** et envoi par **mail**.
- Sauvegarde des données sur **WeeziCloud.com (\*)**.
- **Enregistrement des relevés** directement sur le **téléphone** pour un accès hors ligne.
- Disponible dans **plusieurs langues** : Français, Anglais, Allemand, Espagnol, Italien, Néerlandais et Chinois.

## PROGRAMMATION PERSONNALISABLE DES WEEZIDOT

WeeziApp offre des fonctionnalités avancées pour la programmation des enregistreurs WeeziDot :

- **Attribuez un nom personnalisé** à chaque WeeziDot pour l'identifier facilement.
- Sélectionnez la **fréquence de mesure** (de 1 minute à 12 heures).
- Définissez les **niveaux d'alarme haut et bas (\*)**.
- Envoyez un **email au destinataire dès que le WeeziDot est programmé (\*)**.

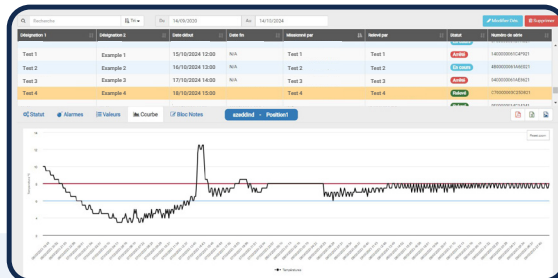
Ces fonctionnalités permettent de personnaliser facilement les paramètres du WeeziDot pour répondre à des usages et des environnements d'utilisation spécifiques.

(\*) Nécessite un compte WeeziDot.



### ■ DESCRIPTION

WeeziCloud est une plateforme web conçue pour fournir une vue centralisée de toutes les données collectées par les enregistreurs WeeziDot via WeeziApp. Elle offre plusieurs fonctionnalités clés, notamment la possibilité de partager les données entre plusieurs utilisateurs via le web et de les archiver en toute sécurité dans le cloud.



### FONCTIONNALITÉS CLÉS

- Partage des données sur le web entre **plusieurs utilisateurs**.
- Archivage des données dans un **cloud centralisé**.
- Conservation des données en ligne **pendant 3 ans**.
- Affichage de **courbes de température** avec seuils haut et bas.
- Affichage de **listes de valeurs** avec min, max, moyenne et MKT.
- Affichage d'une liste des **excursions de température** en fonction des paramètres d'alarme.
- Impression de courbes, de listes de valeurs et de listes d'alarmes.
- Export des données sur Excel.
- Création illimitée d'utilisateurs.
  - Choix des préférences des utilisateurs (Administrateurs, Utilisateurs).
- Envoi de **notifications email** quand un WeeziDot est programmé ou lu.
- Correction des valeurs en fonction du certificat d'étalonnage.
- Conforme FDA – CFR21 part 11.
- Disponible dans plusieurs langues : Français, Anglais, Allemand, Espagnol.

### RESTEZ INFORMÉS GRÂCE AUX NOTIFICATIONS

La fonction de **notification par email** de WeeziCloud est particulièrement utile dans la **logistique de la chaîne du froid**. Elle permet aux **expéditeurs et aux destinataires** d'être informés lorsqu'un **WeeziDot est programmé ou lu**.

Cette communication permet de tenir toutes les parties **au courant de l'état des expéditions sensibles à la température**, en fournissant des informations cruciales **avant et après le transit** pour assurer un traitement adéquat.

### PARTAGEZ LES INFORMATIONS AVEC LES UTILISATEURS

WeeziCloud permet à plusieurs utilisateurs **d'accéder aux mêmes données**, facilitant ainsi le partage d'informations **entre les expéditeurs et les destinataires**, où qu'ils se trouvent dans le monde.

Cette fonctionnalité garantit ainsi que **toutes les parties impliquées dans le processus de la chaîne du froid peuvent surveiller les données de température et recevoir des mises à jour importantes**. Cela vous permet d'améliorer la coordination et la transparence entre vos différents sites.