

### Une solution unique et globale pour suivre vos produits



#### DES SONDES AUTONOMES ET NON INTRUSIVES

Des **capteurs non-intrusifs** et **simples d'utilisation** pour une utilisation durant le transport et le stockage de vos produits.



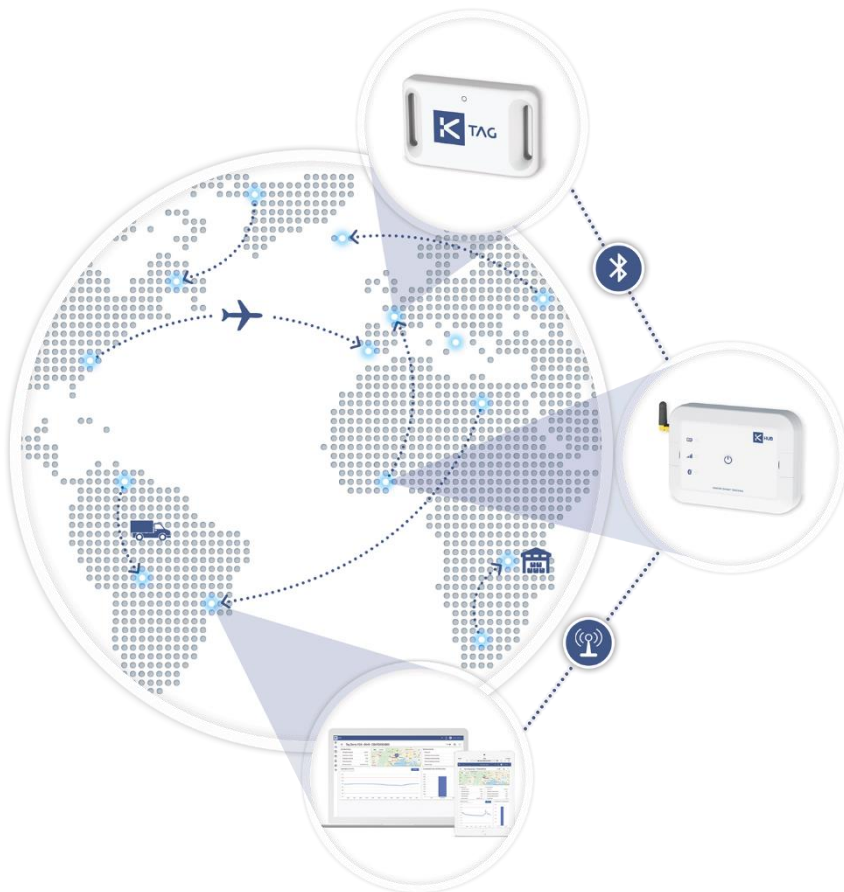
#### UNE CONNECTIVITE EN TEMPS REEL ET MONDIALE

Nos **routeurs intelligents** permettent une **connectivité en temps réel** en remontant de façon automatisée vos données sur **l'ensemble du globe**.



#### UNE INTERFACE INTUITIVE

Une **application web ergonomique** pour un suivi en continu de produits afin d'éviter les pertes.



#### GARANTISSEZ VOS PRODUITS

Assurez le bon suivi de votre logistique simplement



#### RENTABILISEZ VOTRE TEMPS

Stoppez la perte de produits et les coûts engendrés



#### OPTIMISEZ VOTRE LOGISTIQUE

Simplifiez l'intégration des systèmes de suivis de vos produits sensibles



### Que pouvons-nous vous apporter ?



#### Une solution de suivi de température « plug & play »

Nos sondes de température **K-Tag** et nos routeurs **K-Hub** peuvent être déployés sur vos installations fixes ou mobiles en seulement **quelques minutes**.

Notre système préconfiguré et **100% connecté** (non-filaire) est installé très simplement et intuitivement **sans intervention extérieure**.

#### Un service sur mesure « tout-en-un »

Parce-que le suivi de température ne doit plus être une contrainte mais un **gain de temps**, notre solution configurable s'adapte à **vos besoins**.

Nous prenons en charge l'ensemble de vos attentes liées au suivi de température : **étalonnage COFRAC, installation et configuration à distance, formation, support, maintenance, alertes 24h/24, mises à jour...**



#### Une solution flexible et adaptable

Notre solution s'intègre simplement dans **votre environnement** et s'adapte à l'évolution de vos besoins.

Nous mettons à disposition un **interfaçage par APIs** afin de lier notre système de supervision **K-App** à vos applications métiers existantes : ERP, TMS, ...





### Un système de mesure intelligent, innovant et breveté

Nos capteurs de température non-intrusifs permettent leur intégration sur toutes les phases de transport et de stockage de vos produits. Utilisable de **-40°C** jusqu'à **+80°C**.

Résistant à l'eau IP68 / Compatibilité alimentaire / Précision de mesure à  $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$

#### AFFICHAGE LED INTELLIGENT

Un indicateur lumineux signale l'état de fonctionnement du K-TAG à l'utilisateur.



#### PORTEE JUSQU'À 500 METRES

Le protocole de communication Bluetooth Low Energy offre une portée jusqu'à 500 mètres en champ libre.

#### 3 A 5 ANS D'AUTONOMIE

La faible consommation du dispositif assure une autonomie de 3 à 5 ans d'utilisation

#### GESTION INTELLIGENTE DES DONNEES

Hors connexion, les K-TAG disposent d'une capacité de stockage jusqu'à 1 an.

CE EN 12830



KOOVEA SAS | Cap Omega | Rond-Point Benjamin Franklin | 34000 Montpellier | France  
Immatriculé au RCS de Montpellier sous le N°834 870 701 00028



[www.koovea.com](http://www.koovea.com)



[contact@koovea.fr](mailto:contact@koovea.fr)



+33 4 67 13 00 52



### Des routeurs intelligents, autonomes et connectés

Nos routeurs assurent une remontée fiable des données en **temps réels** dans le monde entier.

Résistant à l'eau IP65 / Chargeur USB universel / Batterie de 6500 mAh

#### CONNECTIVITE CELLULAIRE



Notre technologie cellulaire (2G-3G-4G) offre une connectivité multi-opérateurs en temps réel dans le monde entier.

#### GESTION INTELLIGENTE DES K-TAG



Notre protocole de communication Bluetooth permet une gestion fiable et automatisée des K-TAG sans aucun appairage nécessaire.



Dimensions : 110x150x27 mm

Poids : 350g

#### BATTERIE LONGUE DUREE

Le K-HUB dispose d'une batterie longue durée pour continuer de fonctionner même lorsqu'il n'est plus branché à son alimentation.



#### PRET A L'EMPLOI

Une fois allumé, le routeur s'adapte à votre environnement sans aucune configuration.



KOOVEA SAS | Cap Omega | Rond-Point Benjamin Franklin | 34000 Montpellier | France  
Immatriculé au RCS de Montpellier sous le N°834 870 701 00028



[www.koovea.com](http://www.koovea.com)



[contact@koovea.fr](mailto:contact@koovea.fr)



+33 4 67 13 00 52



## Une interface web intuitive

Notre interface de supervision **ergonomique** vous permet d'assurer un suivi en temps réel de vos produits.

### SECURITE DES DONNÉES

Notre protocole de communication breveté permet de protéger l'acheminement des données entre les équipements et l'application.

### ALERTE EN TEMPS RÉEL

En cas d'excursion de température, vous êtes immédiatement avertis des risques de rupture de la chaîne du froid.



### ALGORITHMES INTELLIGENTS

L'application analyse et retranscrit les données pour permettre l'optimisation de vos processus logistiques.

### PERSONNALISATION

Supervisez vos équipements à distance avec une configuration simple et intuitive.



Ils nous font déjà confiance



Nous contacter

[contact@kooeva.fr](mailto:contact@kooeva.fr)

+33 4 67 13 00 52



KOOVEA SAS | Cap Omega | Rond-Point Benjamin Franklin | 34000 Montpellier | France  
Immatriculé au RCS de Montpellier sous le N°834 870 701 00028



[www.kooeva.com](http://www.kooeva.com)



[contact@kooeva.fr](mailto:contact@kooeva.fr)



+33 4 67 13 00 52