

## doomap D-5000-B

France, Belgique, Suisse et Luxembourg

Description du dispositif PTI - DATI avec récepteur de balises de localisation intérieur et satellite.  
Présentation du dispositif et caractéristiques



**Les caractéristiques du D 5000 B sont identiques au D 5000 !**

Le D 5000 B dispose d'un module radio complémentaire afin de communiquer avec les balises de localisation. Grâce à ses modules satellite GNSS et radio, le D 5000 B peut délivrer une information de localisation dans son message d'alarme indiquant les dernières balises de localisation enregistrées dans un bâtiment ou la dernière position satellite.

Accessoires inclus ou en option : identique au dispositif D 5000 !



[Présentation vidéo doomap D-5000](#)



[Vidéo accessoires doomap D-5000](#)

## Caractéristiques :

Balises RF à courte portée

- Emplacement déterminé à l'aide des signaux RF
- Compléter la géolocalisation satellite à l'intérieur

Encombrement réduit, facile et économique

- Design discret
- Instantanément opérationnel
- Configuration sans fil
- Couverture évolutive jusqu'à 2000 m<sup>2</sup> par balise \*
- Ajoutez des balises pour une précision accrue

Aucun système de serveur de localisation requis

Compatibilité et communication

- Balises doomap fonctionne avec les dispositifs d'alarme personnels doomap équipés de l'option émetteur-récepteur doomap pour dispositifs à courte portée (SRD).
- Les données de balise sont transmises de l'appareil doomap à ARC dans les messages MPTP (Mobile Phone Telematics Protocol), via SMS ou GPRS.

Alimentation et sécurité

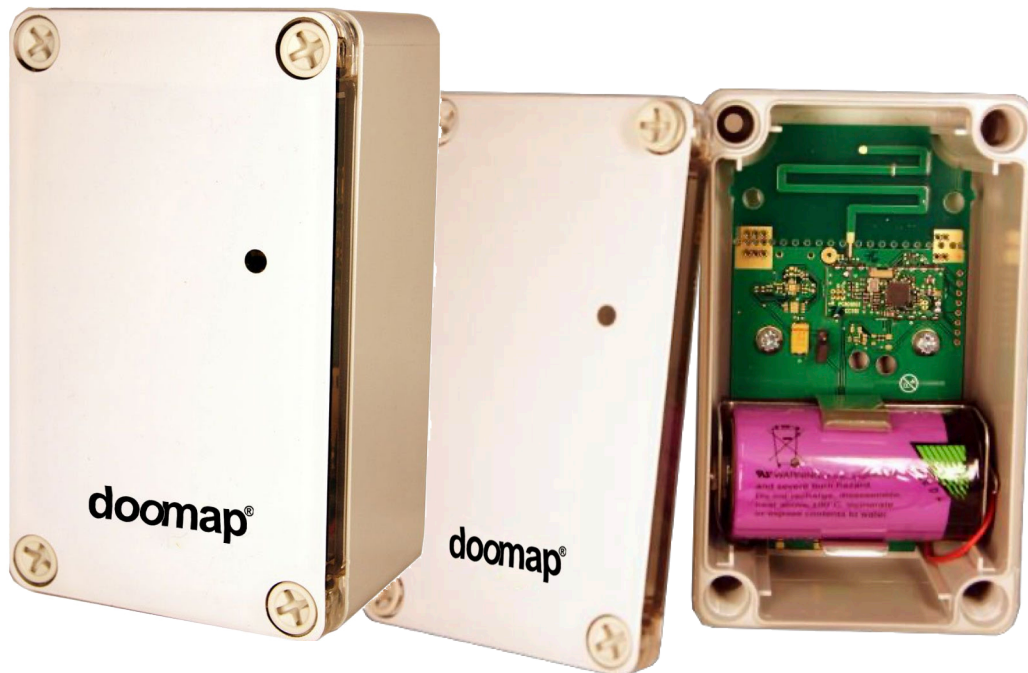
- Configuration sans fil batterie lithium 19Ah longue autonomie
- Sécurité de la configuration

Brève spécification technique

- Dimensions: 125 mm x 75 mm x 60 mm
- Poids: 305 g avec batterie
- Température de fonctionnement -20 ° C .. + 50 ° C
- Durée de fonctionnement des batteries : 4 ans \*\* (typique, avec du lithium batterie principale)
- Fréquence de fonctionnement: 869 675 MHz (UE), 918 675 MHz (AU)
- Cycle d'émission: 4 à 99 s (réglable)
- Niveau de puissance d'émission: -30 dBm - +5 dBm
- Déviation de fréquence: +/- 5 kHz
- Waterproof (IP67)

Options et accessoires

- Balise compatible ATEX (II 2 G Ex ib IIC T4 Gb, Zone 1 Catégorie II Gaz classe de température de sécurité intrinsèque 4)



Le système de localisation doomap permet l'hybridation des technologies, les balises sont un complément intérieur à la localisation satellite :

- Récepteur de 48 chaînes de haute performance
- Récepteur GNSS de multi-constellation (GPS, Glonass, Galileo et BeiDou)

Notre centre de téléalerte gère la géolocalisation satellite GNSS ou balises intérieur.

La précision de géolocalisation intérieure est dépendante de la configuration des locaux et du nombre de balise implantée.

Balises compatible avec les dispositifs PTI-DATI D-9000-B ATEX

Les images du produit sont à titre indicatif seulement, les détails réels du produit peuvent différer. doomap se réserve le droit de modifier toutes les informations sans préavis. \* La portée des balises varie considérablement selon les structures du bâtiment, etc. \*\* Les temps de fonctionnement peuvent varier considérablement en fonction de l'environnement et de la configuration adoptée.

®

droimab



0 810 900 006 Service 0,06 € / min  
+ prix appet

Tél. : +33 493 001 094