

### **amanTag® – Protection des personnes**

deister electronic a développé une gamme de produits puissants dans les domaines de la protection postnatale, de l'assistance aux personnes désorientées, de la protection des personnes et des appels mobiles. Les nouveaux transpondeurs de protection des personnes amanTag combinent les toutes dernières technologies de transpondeur avec du matériel et des logiciels développés spécialement pour le secteur. Avec les différents composants amanTag, vous pouvez à peu de frais installer un système d'alarme efficace pour différentes applications en matière de protection des bébés, des déments ou des personnes. Le système est connecté par le logiciel centralisé Commander Connect aux systèmes de communications et aux installations techniques du bâtiment par le biais d'interfaces individuelles ou certifiées. Des modules additionnels comme le contrôle d'accès, la gestion des clés, etc. peuvent être intégrés sur un même logiciel Commander Connect et ainsi former une solution de sécurité complète.

### **Montre transpondeur**

Le transpondeur UTA est un élément essentiel du système de protection des personnes amanTag. Il peut fonctionner seul ou en réseau. Le transpondeur s'active en entrant dans le champ d'émission d'un localisateur, et transmet l'identifiant de l'appareil localisateur ainsi que son propre identifiant à l'émetteur-récepteur approprié. En utilisant ce transpondeur pour la protection des personnes démentes, une alarme sera immédiatement déclenchée si le transpondeur se trouve dans un champ de détection sans la présence simultanée du transpondeur associé de l'accompagnant/de la mère. Cette alarme peut être raccordée à un contact libre de potentiel intégré à l'émetteur-récepteur ou transmise à un système tiers par une interface. Le transpondeur est conçu pour être porté au poignet et il est possible de l'accrocher à un bracelet de montre. Disponible avec ou sans autocollant de montre.

### **Aperçu des avantages :**

- **Mise en service facile**
- **Communication bidirectionnelle**
- **Signal d'alarme au LCA 500 T / 700 T en cas de batterie faible**
- **Batterie changeable par le client**
- **Utilisation en tant que transpondeur pour les déments/accompagnants/mères ou bien pour les déments avec l'autocollant de montre**
- **Très confortable**



UTA 2



UTA 3

### **Caractéristiques techniques**

**Dimensions LxHxP / poids :** 53 x 40 x 15 mm / 30 g

**Matériau :** ASA

**Indice de protection :** IP 66

**Couleur :** gris

**Température de fonctionnement :** +5...+50 °C

**Alimentation :** 1x batterie CR2450

**Fréquences :**  
Fréquence d'activation : 125 kHz  
Fréquence de fonctionnement : 868 MHz

**Portée d'émission :** jusqu'à 25 m

**Durée de vie de la batterie :** jusqu'à 3 ans