

## doorLoxx® – Sécurité combinée

doorLoxx est un système de verrouillage numérique. Les serrures mécaniques sont remplacées par des composants numériques sans qu'il soit pour autant nécessaire d'ajuster la porte ou le mécanisme de fermeture. Ainsi, il est aisément possible d'installer un système de contrôle d'accès électronique. Les composants de verrouillage numériques sont disponibles comme cylindre numérique à batterie, comme Digital Lock et comme Digital Handle. doorLoxx peut être planifié au préalable ou encore être installé ultérieurement et il fonctionne en tant que système indépendant mais peut aussi compléter un vaste système de contrôle d'accès. L'autonomie exceptionnellement longue de la batterie ainsi que la flexibilité innovante qu'offre la possibilité d'ajuster le système de verrouillage à la porte sur le lieu de l'installation font de doorLoxx un produit de pointe dans sa catégorie.



## Têtes de lecture

Ces têtes de lecture spécialement conçues pour assurer une longue autonomie de batterie sont dotées d'un système de veille extrêmement économique. Tous les lecteurs s'activent en une fraction de seconde quand un transpondeur leur est présenté, grâce à un système « Wake On RFID ». Toutes les têtes de lecture sont équipées d'une horloge et utilisables sur le réseau sans-fil Airlink. Airlink a également été conçu de manière à être très économique, pour qu'il puisse au besoin rester allumé. Lors de la lecture des passes à cryptage avancé comme MIFARE DESFire et LEGIC advant, un champ plus puissant est nécessaire. Tous les lecteurs sont donc équipés d'une antenne de lecture particulièrement efficace, pour assurer une portée maximale. La tête de lecture peut être serrée à l'avant ou à l'arrière.

## Aperçu des avantages :

- **Autonomie extrême, « Wake On RFID » par défaut**
- **Technologie de lecture changeable par système Plug & Play**
- **Antenne de lecture optimisée pour les transpondeurs à cryptage avancé**
- **Horloge et Airlink intégrés**
- **Logiciel téléchargeable à tout moment par Airlink**

## Caractéristiques techniques

- Dimensions Ø x H :** 38 x 6 mm
- Matériau du boîtier :** ASA
- Couleur :** noir
- Indice de protection :** IP54 / IP65 (en option)
- Température de fonctionnement :** -20...+50 °C
- Humidité relative :** 5...95 %, sans condensation
- Horloge en temps réel :** oui

## Technologies du lecteur :

RHM2 - xx	MIFARE DESFire, NFC, <b>airLink</b>
RHL2 - xx	LEGIC advant, NFC, <b>airLink</b>
RHV2 - xx	Active VLF, <b>airLink</b>
RHX2 - xx	125 kHz : HID® prox, proxEntry, HITAG, EM, <b>airLink</b>
RHB2 - xx	MIFARE DESFire, NFC, <b>airLink</b> , 