

Objectif de la solution :

- Simplifier l'organisation et le contrôle des rondes des gardiens.
- Exploiter les informations à partir du logiciel fourni en quelques clics.

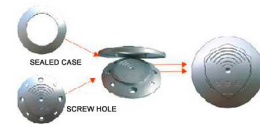
Présentation du kit : CRD830 est le plus performant système de contrôle de rondes utilisant la technologie RFID sans contact (Radio Fréquence Identification).

Cette technologie assure souplesse d'utilisation et très haute sécurité.

Le dispositif est aussi très fiable vu qu'il est résistant aux chocs et aux projections d'eau.

Fonctionnement :

- Les puces RFID sont fixées aux endroits stratégiques des points de contrôle.
- Le personnel chargé d'effectuer la ronde, présente le terminal CRD830 devant la puce RFID.
- Le terminal CRD830 stocke dans sa mémoire les transactions avec :
  - N° de la puce RFID
  - Heure, minute, seconde de lecture.
- Déchargement du terminal CRD830 via le câble (Fourni) connecté à votre ordinateur (liaison USB).
- Les données sont ensuite exploitées par le logiciel fourni.



Caractéristiques générales :

- Terminal robuste en métal Aluminium.
- Mémoire permettant de stocker plus de 10000 transactions (lectures RFID).
- Ergonomie : 1 seul bouton pour lire la puce RFID.
- Alimentation par pile rechargeable.
- Signal lumineux et vibreur de confirmation de la lecture.
- Puce RFID de 35mm de diamètre, numéro d'identification unique et infalsifiable.
- Dimensions : 140×27mm
- Poids : 190g
- Température de fonctionnement : -10 à 50°C



Logiciel de contrôle de rondes :

- **Communications :**
  - Accès logiciel protégé par mot de passe.
  - Détermination du N° du terminal.
  - Récupération des transactions stockées.
- **Paramètres :**
  - Affectation du N° et du nom de chaque personne chargée de la surveillance.
  - Etablissement des points de contrôle : N°, nom de la puce RFID.
  - Détermination du trajet de surveillance à effectuer.
  - Définition des horaires des parcours.
- **Rapports :**
  - Edition des résultats à l'aide de nombreux rapports avec filtres de sélection.
  - Exportation vers Excel.
  - Edition des rapports par groupes, trajets, rondiers, points de contrôle.
- **Environnement informatique :**
  - Windows 95/98/2000/XP/Vista.