

L'HEURE-UNION

Forte d'une **expertise spécialisée** depuis 1979, **L'HEURE-UNION** est l'un des spécialistes reconnu en Applications Techniques de Solutions Electroniques.

L'HEURE-UNION propose des produits et des systèmes les plus adaptés au besoins des utilisateurs.

L'HEURE-UNION est continuellement à la recherche de nouveaux produits pour vous satisfaire et répondre à vos besoins de :

- Gestion des temps de présence
- Gestion des temps d'activité
- Affichage Dynamique
- Vidéosurveillance
- Contrôle d'accès
- Horlogerie industrielle
- Contrôle de rondes

Guardus G3

Contrôle de rondes

Technique & de Sécurité



Système de contrôle des rondes parfaitement adapté aux besoins dans tout type d'environnement.

L'idée de base dans le contrôle de rondes est de s'assurer que l'agent de sécurité est bien passé aux différents points devant être surveillés.

Pour ce faire, il est installé sur le parcours que doit contrôler l'agent de sécurité des points de contrôle de type i-Button. Ces i-Buttons sont discrets pour se fondre avec l'environnement du site.

D'une conception particulièrement innovante, Guardus G3 permet un suivi de toutes vos rondes qu'elles soient de sécurité ou technique.

Lors de sa ronde de surveillance, l'agent de sécurité lie chaque i-Button par simple contact à l'aide de son Guardus G3. Guardus G3 enregistre l'identification du i-Button tout en y associant la date et l'heure de la lecture.

Guardus G3 informe l'agent de sécurité par différents signaux sonores et lumineux de l'heure de départ de ronde, de la bonne lecture des i-Buttons, si la ronde a été effectuée correctement.

Plus tard l'information stockée peut être transférée dans un ordinateur pour permettre d'éditer des rapports complets et reflétant de manière compréhensive le travail effectué.

Ce transfert peut se faire soit en local par liaison directe avec le PC soit depuis un site distant par liaison modem ou internet.

Il s'agit d'un produit pour des entreprises, les collectivités ou tout autre entité qui cherchent une solution compacte, performante mais aussi conviviale.

La convivialité est sans aucun doute le plus grand atout pour vos collaborateurs et vos gestionnaires du système.

**ROBUSTE – ERGONOMIQUE – PERFORMANT
ECONOMIQUE – AUTONOME**

Testé pour les chutes sur sol béton.
Capacité 4.500 lectures en mémoire sans vidage des informations.
Pas de batterie, une simple pile 9 Volts facile à trouver
dans le commerce suffit pour son fonctionnement .

PROGuard

Ce qu'il y a de mieux pour contrôler vos rondes

L'évolution logique vers un système de contrôle des rondes sur P.C.. Une utilisation conforme aux demandes des utilisateurs. Des manipulations simples et conviviales utilisant des lecteurs légers et solides, dans l'environnement P.C par excellence Windows...

LOGICIEL DE CONTRÔLE DES RONDES

PROGuard est une application qui permet de programmer le Guardus avec tous les détails des rondes que les gardiens doivent faire, ainsi que visualiser et imprimer les données enregistrées par eux. PROGuard est le seul software qui permet aux clients de charger la programmation des rondes des lecteurs Guardus, caractéristique qui en fait un appareil intelligent.

PROGuard est un software extrêmement léger, parce que la base de données est contenue dans le Guardus et le traitement n'est pas fait dans l'ordinateur. Ce software permet un haut niveau de flexibilité à la solution Guardus, du fait que l'intelligence du système est dans Guardus. PROGuard a 7 rapports différents qui fournissent toutes les informations que les clients cherchent concernant les rondes.

En plus de produire des rapports complets et conviviaux avec toutes les informations des rondes et des gardiens, avec le PROGuard il est possible de changer les termes suggérés, ici présenté pour le contrôle de rondes, pour d'autres, termes plus adéquats à d'autres types de contrôle, par exemple de personnes comme voitures ou hôtels .

Plateformes: Windows 98SE, Windows 2000, Windows XP e Windows Vista 32bits.

Quelques applications :

MAINTENANCE

La gestion de la maintenance est un facteur économique important. L'évolution du système Ronda Pro 2000 T permet sans aucun doute de constater et de gérer la fréquence des interventions sur tout type de matériels.

SECURITE

Aujourd'hui les entreprises de sécurité qui progressent, souhaitent se démarquer de la concurrence en appliquant la transparence.

Cette volonté partagée est celle de l'utilisateur, dont fait partie le commerce moderne et approuvée par les assureurs.

Le système peut également être mis en place dans les cas suivants :

- L'intervention d'hommes sur déclenchement d'alarme,
- Le contrôle d'accès,
- Le nettoyage (gestion de temps de présence)
- L'identification personnalisée ou non



Spécifications techniques :

Caractéristiques Physiques :

Corps du système composé de *duralumin* T6 avec un traitement de surface, protégé par une couverture de gomme synthétique de polychloroprene. Tête de lecture en acier inoxydable #316

Dimensions: 140mm X 42mm (5.5" X 1.6").

Poids: 225 g

Mémoire: 32 Kb non volatile.

Capacité : de 2.500 à 4.500 lectures, suivant configurations.

Température supportée : Garanti de 0° à 70°, Jusqu'à 75 ° sur demande.

Humidité : > 95% sans condensation.

Alimentation: 9V NEDA 1604x (Alcaline ou lithium recommandé, en particulier Panasonic 6LR61/1B).

Communication: Taux de transfert 115200bps. Transfert complet de la mémoire en 15 seconds.

Signal: Sonore et lumineux (LED).

Pour informations supplémentaires, contactez-nous:

Votre Interlocuteur

L'HEURE-UNION

3, rue Clément
31860 Labarthe Sur Lèze
Tél. : + 33 9 61 34 22 58
Fax. : + 33 5 67 69 93 30
Mail : info@lheure-union.net