

## VigiCom 2000S, contrôleur de rondes sans contact, autonome, ultra-robuste



- **SANS contact**
- **SANS connexion**
- **SANS recharge<sup>(1)</sup>**
- **SANS touche<sup>(2)</sup>**
- **SANS entretien**
- **ULTRA robuste**
- **TRES grande capacité d'enregistrements<sup>(3)</sup>**

(1) 2 ans pile standard CR123A

(2) détection active continue

(3) 30700 enregistrements permanents

### VigiCom 2000S est idéal pour:

- contrôler les passages de rondes
- mesurer les temps d'intervention
- assurer le suivi des chantiers
- suivre le déroulement de missions

VigiCom 2000S est le premier contrôleur de rondes à intégrer une technologie de lecture sans contact à détection active continue (sans touche) dans un boîtier métallique revêtu d'une protection caoutchouc avec grip de préhension et assemblage anti-chocs. Avec le VigiCom 2000S, vous disposez d'un lecteur totalement autonome, sans pièce d'usure et extrêmement robuste.

VigiCom 2000S lit sans contact (technologie RFID) un nombre illimité de "tags" ou points de contrôle, et enregistre de manière permanente les 30700 dernières informations. Une information comprend l'identifiant de l'agent, la référence du point de contrôle ("tag"), la localisation, la date et l'heure.

Les "tags" sont des puces électroniques à lecture "sans contact" qui existent en versions à fixer ou à encastrer (murs, cloisons ...) donc invisibles. Chaque "tag" identifie un emplacement sur le parcours de ronde et possède un identifiant électronique unique au monde codé au moment de la fabrication.

**Les enregistrements sont directement transférés vers le PC en posant le contrôleur sur sa base (série BS): c'est la solution idéale pour les entreprises utilisant plusieurs contrôleurs avec des récupérations journalières. Le logiciel fourni permet un traitement complet des rondes et l'édition de nombreux rapports. Il est compatible Windows XP, NT, 2000, 2003.**



*Sociétés de surveillance et de gardiennage  
Immeuble de bureaux, banques, hypermarchés  
Sites industriels, sites militaires  
Sites miniers, pétrochimiques, pétroliers, chantiers BTP  
Collectivités locales, musées, résidences  
Associations de service à domicile  
Entreprises de nettoyage, sociétés de maintenance  
Services postaux, parking publics*



## Le pack de gestion de rondes prêt à l'emploi et simple d'utilisation

Le pack VigiCom 2000S propose en standard:

- 1 x contrôleur de rondes électronique, autonome, étanche, anti-chocs, lecteur/horodateur sans contact (RFID), mémoire 30700 enregistrements permanents, autonomie environ 2 ans, pile standard CR123A, boîtier en métal renforcé revêtu d'une protection caoutchouc, 130 g, sans touche, CE, avec anneau de fixation
- 1 x housse de protection cuir à clip de ceinture
- 20 x points de contrôle "tags" électroniques à lecture sans contact à fixer (vis ou adhésif)
- 1 x base de communication BS-1000 sans contact
- 1 x logiciel de gestion des rondes multi-sites (lecture, traitement, affichage, éditions, impressions, exportation Excel, historique des rapports de rondes: théorique, réel, écart, incidents...), mises à jour gratuites

Le plus compact, robuste, performant des contrôleurs de rondes: prêt à fonctionner, simple à utiliser, ne nécessite ni maintenance, ni entretien !

Date	Nom de la ronde	Agent	Parcours	Début	Fin	Tolérance(s)	Résultats
03/11/2004	Ronde 23h10	FANTIN Bern Université		22:10:00	22:22:00	5	OK Incident

  

Ordre	Point de contrôle	Prévu	Date de ronde	Réalisé	Tolérance	Ecart	Etat	Incident
1	Buffon	22:40:00	03/11/2004	22:40:58	5		OK	
2	Restaurant	22:42:00	03/11/2004	22:43:04	5		OK	
3	Restaurant	22:42:00	03/11/2004	22:50:58	5		OK	
4	Descartes	22:44:00	03/11/2004	22:51:01	5	2	En retard	Fenêtre cassée
5	Format	22:46:00	03/11/2004	22:51:58	5	1	En retard	
6	SJPM	22:48:00	03/11/2004	22:52:08	5		OK	Local ouvert
7	Lavasser	22:50:00	03/11/2004	22:52:25	5		OK	
8	Farnard	22:52:00	03/11/2004	22:54:22	5		OK	inondation

### Les avantages du VigiCom 2000S

- **Contrôleur totalement autonome (pile standard CR123A):** aucune alimentation électrique externe n'est requise.
- **Lecture d'un nombre illimité de "tags".**
- **Enregistrement permanent des 30700 derniers évènements:** le lecteur contient en permanence plusieurs mois d'historique.
- **Étanche, robuste, anti-chutes, léger:** sa conception (taille, forme, poids, boîtier en métal renforcé) a été prévue pour un usage intensif et permanent.
- **"Tags" à lecture sans contact:** discrets, réutilisables, étanches, infalsifiables
- **Récupération automatique sur tout PC:** lecture directe en posant le contrôleur sur sa base connectée au PC non dédié à l'aide du câble USB fourni.
- **Electronique de dernière génération:** intégration et économie garanties.

## Logiciel de gestion de rondes simple, performant et intuitif

Fourni sur CDROM, le logiciel s'installe automatiquement sur votre PC.

### Multi-agents, multi-sites, gestion des incidents

Le paramétrage intuitif permet de:

- créer les agents, les points de contrôle, les incidents
- affecter les badges
- définir des parcours de rondes en mode vectoriel
- récupérer les pointages et les comparer au prévisionnel
- éditer, publier, exporter les feuilles de pointages et les rapports de rondes



Récupérez les pointages et visualisez immédiatement sur le plan graphique si la ronde a été correctement effectuée.

### Visualisation et impression des rapports de rondes

Consultez, analysez, gérez les rondes prévues, réalisées, et les écarts. Imprimez depuis votre PC vos rapports de rondes par agent, par site. Paramétrez différents droits d'accès au logiciel pour vos responsables: création, visualisation, modification, suppression ...). Ainsi vous serez libéré de toute contrainte de préparation de rapports.

Analyse détaillée des rondes

Type	Site	Site	Point de contrôle	Prévu	Réalisé	Écart	État	Incident
03/11/2004	1	1	Buffon	22:40:00	22:40:58	58	OK	
03/11/2004	1	2	Restaurant	22:42:00	22:43:04	64	OK	
03/11/2004	1	3	Restaurant	22:42:00	22:50:58	48	OK	
03/11/2004	1	4	Descartes	22:44:00	22:51:01	67	OK	
03/11/2004	1	5	Format	22:46:00	22:51:58	55	OK	
03/11/2004	1	6	SJPM	22:48:00	22:52:08	40	OK	
03/11/2004	1	7	Lavasser	22:50:00	22:52:25	25	OK	
03/11/2004	1	8	Farnard	22:52:00	22:54:22	42	OK	

Sté Attendance 2, rue Gambetta 77210 AVON-FONTAINEBLEAU  
 contact@vigicom.fr www.vigicom.fr tél. 01 64 23 05 45  
 SARL au capital de 30 000,00 € RCS MONTEREAU 479 264 657



### Spécifications techniques du contrôleur

Mémoire	30700 enregistrements permanents
Sauvegarde mémoire	RAM Flash (non alimenté)
Tête de lecture	sans contact (RFID) jusqu'à 5 cm
Vitesse de lecture	20 ms / enregistrement
Mode de lecture	sans touche, détection automatique continue
Transfert des données	base sans contact standard, RTC (modem), SMS (GSM)
Témoin de lecture	flash par diode électro-luminescente (LED), sonore par "bip"
Nature des enregistrements	identifiants, agents, point de contrôles, incidents, date, heure, minute
Matériaux de fabrication	boîtier en métal renforcé revêtu d'une protection caoutchouc avec grip de préhension
Résistance aux chocs	100 chutes de 2 m de hauteur sur surface dure: boîtier aluminium, assemblage à absorption de chocs, composants moulés par du silicone
Étanchéité	totallement étanche, fonctionne immergé dans l'eau
Temp. de fonctionnement	-40 C / +70 C
Alimentation électrique	pile standard CR123A
Autonomie	environ 2 ans (200 lectures / jour), bips d'état de charge
Dimensions	L x l x p : 130 x 28 x 27 mm
Poids	130 grammes

### Spécifications techniques de la base sans contact

Type	base de communication multi-lecteurs sans contact pour récupération locale des pointages
Connexion	au PC par câble USB
Lecture	lecture directe des tags et du contrôleur
Alimentation	par USB
Dimensions	L x l x p : 159 x 79 x 33

### Spécifications techniques des points de contrôle

Type, dimensions	bouton noir en ABS à fixer avec couvercle, diamètre: 30 mm x épaisseur: 4mm, fixation par vis caché ou adhésif double face
Temp. de fonctionnement	-40 C / + 85 C, tout environnement industriel
Fabrication	points de contrôle avec identifiant unique codé lors de la fabrication, les tags sont inusables, étanches et infalsifiables