

Datix® NaNo G

Datix NaNo... *la solution RFID pour la certification électronique des présences et des activités des opérateurs mobiles délocalisés, **en temps réel!***

Fiable

Innovant

Efficace



- *contrôle de ronde*
- *assistance à domicile*
- *nettoyage industriel*
- *entretien à domicile*
- *chantiers distants*

RFID + GPRS

Français

Datix NaNo... dans votre main!

SAVV

Spécialiste des systèmes de contrôle depuis 1958

Datix[®] NaNo G



Datix[®] NaNo G est le lecteur portable RFID développé dans le but de satisfaire la demande toujours croissante de certification d'activité et/ou de temps de service **en temps réel**.

Fiable, innovant et flexible, Datix[®] NaNo G enregistre dans sa mémoire le code de l'opérateur qui a travaillé, les lieux contrôlés, l'opération exécutée, l'heure et la date de début et de fin. Il permet ainsi d'obtenir en temps réel des données des plus utiles dans la gestion financière et la planification future de l'entreprise.

Datix[®] NaNo G utilise le système de lecture RFID - 125 KHz, est équipé d'un afficheur LCD pour la visualisation des informations de fonctionnement, d'un clavier, d'un port USB de communication locale et de recharge, d'un module GSM/GPRS qui permet de communiquer **en temps réel** avec le centre de contrôle de façon bidirectionnelle.

Applications

Datix[®] NaNo G est indiqué pour

- le contrôle services de maintenance (extincteurs, chaudières, ascenseurs, climatiseurs, réservoirs gaz/eau,
- la certification des temps de travail (contrôle de ronde, portiers, nettoyage privé et industriel, intervention sur alarme, chantiers,...)
- le contrôle de présence de biens et d'identité de personnes (oeuvres d'art, opérateurs de chantier, ...)



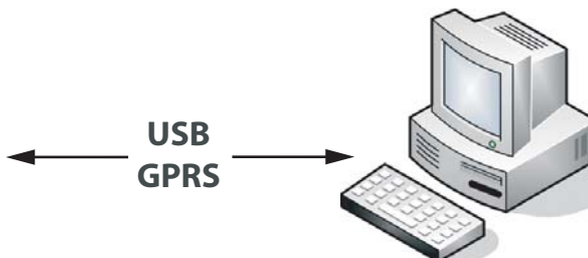
Caractéristiques techniques

- Lecture RFID - 125 KHz.
- Afficheur graphique 128x32
- Activités/messages: 30
- Mémoire: EEPROM
- Mémoire lectures: 10000
- Signalisation visuelle/sonore
- Communication: USB et GPRS
- GSM/GPRS Dual/Quad Band
- Alimentation: batt. rec. Lithium
- Recharge par USB
- Heure été/hiver automatique
- Pile de sauvegarde horloge
- Poids: ~ 150 gr.
- Dim.: 99 x 56 x 26 mm.

Fonctionnement du Datix[®] NaNo G



- Lecture tag
- Sélection d'activité



- Paramétrage
- Transfert données
- Traitement données
- Export données
- Gestion en temps réel

A.G.T.I.

51 Rue Marcel Hénaux - 59000 LILLE (France)
Tel. +33 (0)320851140 Fax +33 (0)320851199
www.agti.fr datix@agti.fr