

Datix[®] NaNo

Datix NaNo... la solution RFID pour la certification électronique des présences et des activités des opérateurs mobiles délocalisés

- *assistance à domicile*
- *nettoyage industriel*
- *entretien à domicile*



Sûre

Facile

Economique

Français

Datix NaNo... dans votre main!

SAVV

Spécialiste des systèmes de contrôle depuis 1958

Datix® NaNo



Datix® NaNo 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.

Simple, économique et flexible, Datix® NaNo 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, ainsi que les éventuelles actions décidées sur place. Il permet ainsi d'obtenir des données des plus utiles dans la gestion financière et la planification future de l'entreprise.

Datix® NaNo utilise le système de lecture RFID - 125 KHz et est équipé d'un afficheur LCD pour la visualisation de date, heure, code du point lu et messages ainsi que d'un clavier.

Applications

Datix® NaNo est indiqué pour

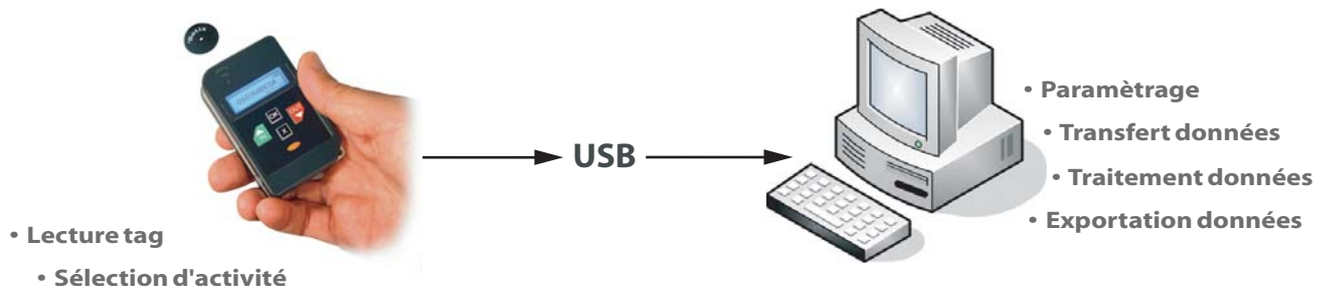
- le contrôle services de maintenance (extincteurs, chaudières, ascenseurs, climatiseurs, réservoirs gaz/eau, alarmes incendie (à terre ou à bord de navires))
- la certification des temps de travail (portiers, nettoyage privé et industriel, intervention sur alarme, chantiers,...)
- le contrôle de présence de biens et d'identité de personnes et d'animaux (oeuvres d'art, opérateurs de chantier, chenils, arbres protégés,...)



Caractéristiques techniques

- Lecture tag RFID - 125 KHz.
- Afficheur graphique 128x32
- Activités/messages: 30
- Mémoire: EEPROM
- Mémoire lectures: 10000
- Signalisation visuelle/sonore
- Communication: USB
- Alimentation: batt. rec. Li-Io
- Recharge: par USB
- Heure été/hiver
- Pile de sauvegarde horloge
- Poids: ~ 90 gr.
- Dim.: 80 x 50 x 22 mm.

Fonctionnement du Datix® NaNo



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