

Solution de Rondier

GARDIENNAGE ET SURVEILLANCE



- ▶ SIMPLE
- ▶ PRATIQUE
- ▶ EFFICACE
- ▶ TRACABILITÉ
- ▶ INSTALLATION FACILE
- ▶ IP67 (ZX-GTSV8)
- ▶ IDENTIFICATION PAR EMPREINTE (ZX-GTSX1)

La concurrence s'intensifie sur le marché, il est important d'améliorer l'**efficacité** des prestations de gardiennage lors des rondes afin de garantir une **réelle efficacité**.

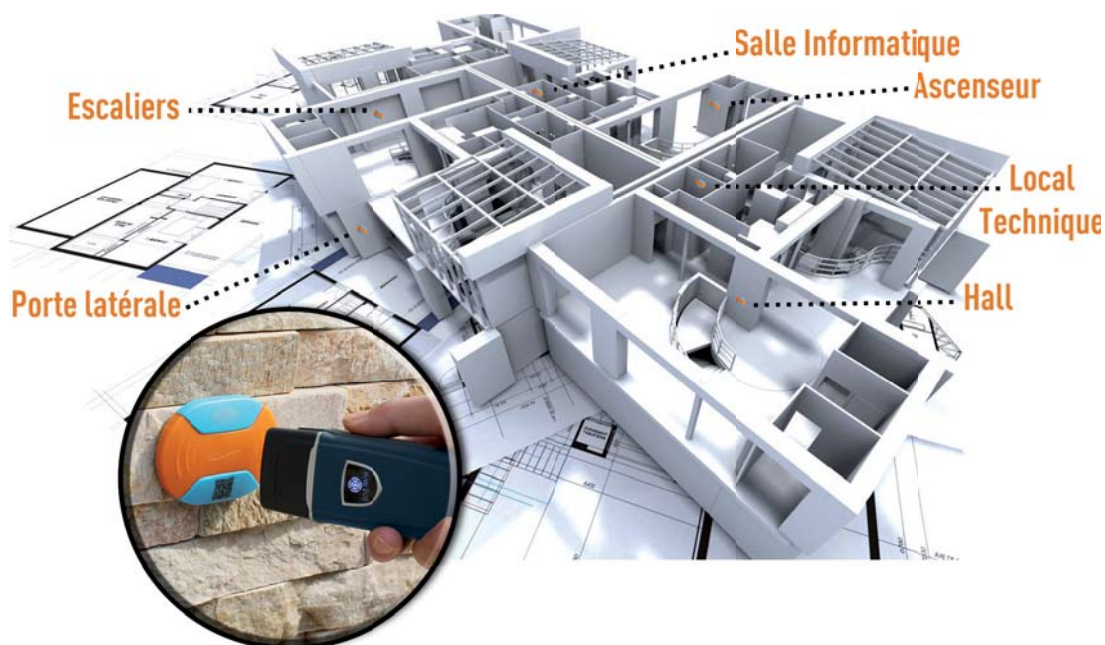
La **Solution de Rondier** permet aux gardiens ou agents de sécurité de "pointer" durant leur ronde à **différents endroits** à l'aide de lecteurs RFID **sans contact**.



Deux Modèles de lecteurs sont disponibles :

- **ZX-GTSV8** sans lecteur d'empreinte.
- **ZX-GTSX1** avec lecteur d'empreinte digitale intégré : Garantie l'identité de l'agent qui pointe sa ronde.

Les **Tags** sont posés à différents endroits du chemin de ronde, un appareil de Scan de la gamme **GTS** permet de venir pointer sur les **Tags**. Les tags de pointage ont une durée de vie supérieure à 20 ans et sont sans contact RFID 125Khz, utilisable dans des environnements extérieurs. Cette solution est dotée d'une base de rechargement et de récupération des historiques de pointages.



Hôpitaux, Cliniques, Parkings, Musées, Collectivités locales ou territoriales, Immeubles, Bureaux, Résidences, Entreprises de nettoyage, Raffineries, Sites pétroliers, Banques, Grande distribution, Zones commerciales, Sites industriels, Usines, Entrepôts...

► **RÉSISTANT**



ZX-GTSV8[®] Scan

RONDIER AVEC STATION

Le **ZX-GTSV8[®]** est un scan de ronde très résistant, IP67.

Le rondier est équipé d'un lecteur RFID, d'une lampe torche, d'un affichage de date et heure, température et d'une boussole.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA STATION ZX-GTST8[®]

Référence	ZX-JWGTST8
Dimensions	167 L x 96 H x 40 mm P
Interface	USB
Communication	2.4G + USB / 5 000 évènements par minute
Lecture	1 à 3cm
Température de service	- 40° à 85° C (IP67)
Poids	200g



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU SCAN ZX-GTSV8[®]

Référence	ZX-JWGTSV8
Dimensions	148 L x 42 H x 34 mm P
Batterie	3.7V/1150mAh rechargeable, batterie lithium
Temps de rechargement	2 ou 3 heures
Température de service	- 40° à 85° C (IP67)
Capacité	60 000 évènements
Poids	243g



ZX-GTSX1[®] Scan

RONDIER AVEC LECTEUR D'EMPREINTE DIGITALE

Le **ZX-GTSX1[®]** est un scan équipé d'un capteur de reconnaissance de l'empreinte digitale de l'agent habilité à l'utiliser. Garantie de son identité.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU SCAN ZX-GTSX1[®]

Référence	ZX-JWGTGX1
Batterie	3.7V rechargeable, batterie lithium
Communication	USB 2.0
Carte Bluetooth	Moins de 1 mètre
Température de service	- 40° à 85° C
Capacité	60 000 évènements / 200 empreintes / 200 réveils

► **PERFORMANCE**

► **BIOMETRIE**