

Plugin IZIX



Dans un contexte d'évolution drastique des habitudes de déplacement et de travail, les parkings d'entreprises sont amenés à s'adapter pour satisfaire les attentes des entreprises, de leurs utilisateurs et de leurs bailleurs.

Izix est une solution de gestion de parking qui permet de faire du parking un levier de satisfaction pour les parties prenantes du bâtiment.

Intégré à la plateforme unifiée Security Center de Genetec, le plugin IZIX permet d'utiliser le module de contrôle d'accès Synergis sans changer ou modifier de matériel. Une intégration simple et native à la solution Security Center de Genetec.

Secteurs d'application

- Tertiaire (Bureaux) - Multilocataire et Monolocataire



Versions compatibles

- Security Center 5.10



Certification

- Security Center 5.10.4

Licences

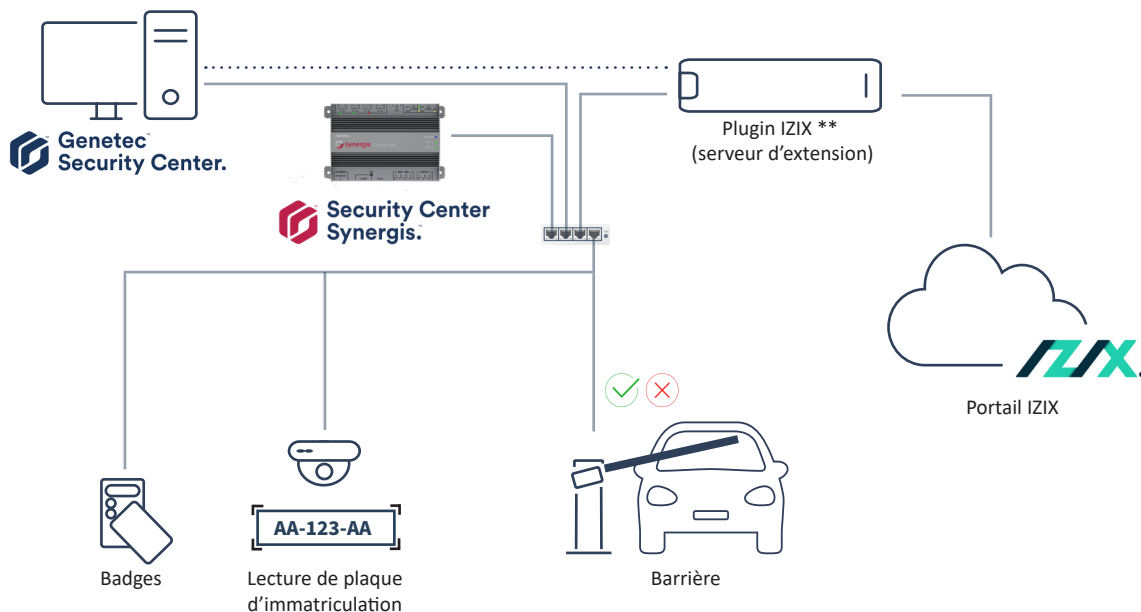
- **ADX-IZIXPARKINGMANAGEMENT-BASE**

Plugin IZIX et une (1) licence pour l'intégration de la solution IZIX dans la plateforme unifiée Security Center de Genetec™

* Prévoir une (1) licence SDK Genetec GSC-1SDK-ADDONXPRT-IZIX.

Présentation

Schéma technique*



* selon l'architecture du réseau

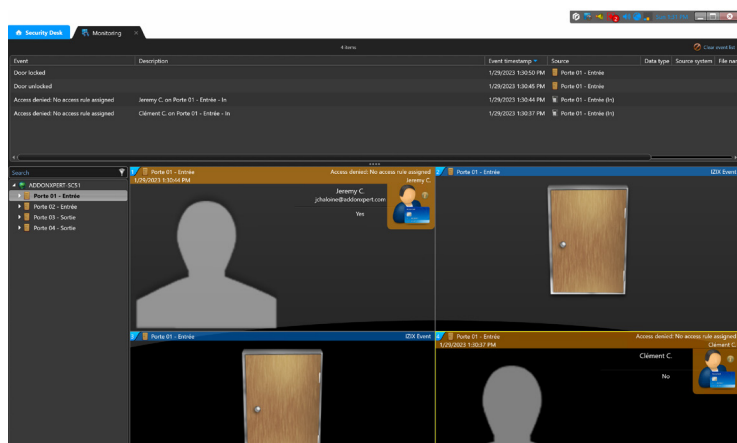
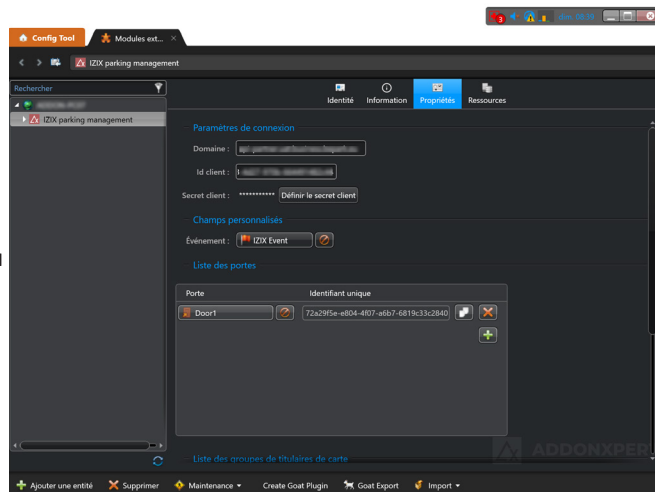
** Voir les préconisations machine de la version de Security Center

Application

Configuration du plugin

Dans Config Tool, le plugin IZIX offre les fonctionnalités suivantes:

- Paramètres de connexion avec la plateforme IZIX
- Événements du plugin (connexion et déconnexion) et des accès accordés et refusés par la solution IZIX
- Gestion de la liste des portes associée au plugin
- Gestion de la liste des groupes des titulaires de cartes associée au plugin



Exploitation opérationnelle

L'intégration IZIX permet de tirer parti de l'unification proposée par la plateforme Genetec™ Security Center :

- Utilisation des portes existantes
- Utilisation des groupes de titulaires de cartes existants
- Suivi en temps réel des événements
- Mécanismes événement-action
- Unification avec la vidéoprotection

Fonctionnalités

Type d'installation	Plugin
Technologie d'ouverture	par badge ou par lecture de plaque
Mécanismes événement-action	Oui

Prérequis

Version	Security Center 5.10
Type de version	Professionnel ou Entreprise
Type de serveur	Serveur dédié
Performance	Xeon E2336 (ou plus), 16 Go RAM, 480 Go SSD, 2x RJ45 1Go