



télécoms

Axible Technologies ouvre les portes avec un mobile

Cette start-up de Colomiers installe des cartes SIM à l'entrée des bâtiments pour permettre l'accès au moyen d'un téléphone portable.

Anne-Marie Véziat, 01net., le 22/05/2008 à 11h40

01.NET - 05 - 2008

■ Utiliser son téléphone portable pour ouvrir le portail de ses locaux, accéder à un village de vacances ou à un camping, pénétrer dans un parking privé... Voici que le téléphone se transforme en télécommande pour ouvrir un accès par le biais des réseaux mobiles GSM/GPRS.

Cette solution, développée par Anywere Technologies et Noval, est commercialisée depuis un an par Axible Technologies, une start-up installée à Colomiers. Elle permet de commander son portail en l'« appelant » depuis son téléphone. Une fois reconnu par la base de données d'Axible, vous actionnez l'ouverture, sans frais de communication.

Le système Novapass, qui intègre une carte SIM, ne répond pas aux appels mais identifie seulement le numéro de l'appelant. Cette solution M2M est dotée d'une interface Web. Après ouverture d'un compte, elle permet de gérer à distance les accès au site.

Contrôler les accès

Les premiers utilisateurs de ce concept sont des enseignes de l'immobilier résidentiel, comme Akerys, Omnium Finance et Monné Decroix. Non seulement elles s'affranchissent de la gestion des badges, bips et autres télécommandes, mais elles peuvent également paramétrer les accès au site en fonction du statut du visiteur : permanent pour les résidants, limité à certaines plages horaires pour les prestataires de services et les intervenants occasionnels.

Le boîtier Novapass se branche à l'entrée de commande du système d'ouverture, comme un récepteur radio classique, sans qu'il soit nécessaire de tirer de câble. Axible Technologies facture la pose entre 600 euros et 800 euros, auxquels s'ajoute un abonnement annuel de 18 euros par numéro attribué.

Plusieurs déclinaisons professionnelles

La jeune société, qui a été référencée par SFR Entreprises dans son catalogue Solutions partenaires, teste depuis son concept sur d'autres sites, tels que des campings ou des résidences de tourisme, qui couplent le numéro appelant à leur système de réservation. Axible Technologies a ainsi décliné le concept Novapass en quatre offres spécifiques : Immo pour la promotion et la gestion immobilières, Guest pour les sites touristiques et d'affaires, Park pour l'accès aux parkings et City pour les lieux publics.

D'ici quelque temps, et vraisemblablement après une levée de fonds, la start-up pourrait s'attaquer au marché des particuliers.

De nombreuses applications possibles pour la solution de contrôle et de gestion d'accès mutualisés :
NOVAPASS