

La Lettre d'information

l'antenne, le portier, le contrôle d'accès et l'automatisme

septembre 2011



29 novembre 2011



Arrêt du satellite analogique en France

Nouvelle station certifiée FRANSAT® pour les immeubles collectifs

Lancé le 11 avril 1992, le satellite TELECOM 2B positionné à 5° ouest a été remplacé en 2002 par le satellite ATLANTIC BIRD 3 (AB3). Le 29 Novembre 2011, la diffusion des chaînes analogiques via ce satellite cessera définitivement. Pour les nombreux foyers, recevant leurs programmes de télévision avec une parabole pointée sur AB3, qui ne sont pas encore passés à la réception numérique, octobre et novembre constituent l'ultime délai avant l'écran noir.

A partir du 27 Septembre les téléspectateurs concernés verront défiler un bandeau les informant de l'imminence de l'extinction définitive.



Pour les foyers situés en habitat collectif, EVICOM a développé et mis au point une station permettant de transformer les signaux numériques venant du satellite AB3 en signaux numériques assimilables par les

équipements dédiés à la réception de la TNT. Les modules disposent de lecteur CI afin d'insérer des modules CAM et des cartes d'abonnement collectif FRANSAT. La centrale est livrée montée et réglée, la programmation sur site se réalisant par logiciel PC.

4 références de packs FRANSAT sont proposées avec, selon la version, l'ajout aux 19 chaînes gratuites de la TNT des chaînes France 3 régionales et/ou des chaînes en Haute Définition.

Simplifiez vous le choix avec les PACKS FRANSAT

LA TNT GRATUITE PAR SATELLITE

SFRANSAT/3	Les 19 chaînes gratuites de la TNT
SFRANSAT/4	Les 19 chaînes gratuites de la TNT + FR3 région
SFRANSAT/5	Les 19 chaînes gratuites de la TNT + Les chaînes TNT HD
SFRANSAT/6	Les 19 chaînes gratuites de la TNT + FR3 région + Les chaînes TNT HD



Passage au tout numérique :
Midi-Pyrénées : 8 Novembre
Languedoc-Roussillon :
29 Novembre

Chronique d'une fin annoncée

Commencé en mai 2009 par l'arrêt définitif de l'analogique à KAYSERSBERG, le SWITCH-OFF prendra fin en novembre 2011. Chaque région tour à tour, des plus rurales aux plus denses, ont basculé au tout numérique avec le succès que l'on connaît.

La fin de l'analogique ne concerne pas que la diffusion terrestre, la fin novembre marquera aussi l'arrêt de la diffusion en analogique des chaînes historiques via le satellite AB3 qui permettait aux zones défavorisées par la réception terrestre de recevoir des images de grande qualité.

Pour accompagner cette ultime mutation, EVICOM a développé une nouvelle station FRANSAT qui permettra de réaliser des adaptations rapides des sites concernés.

Nous vous souhaitons à tous une bonne rentrée.

Yves MERENDA
Président Directeur Général
EVICOM

A découvrir dans la lettre Produits :

Nouvelles stations **FRANSAT**
Interphonie IP **iPLUS GOLMAR**
PROXILIGHT2
Nouvelle centrale sur le Web



www.evicom.fr



iPLUS un système d'interphonie sous protocole IP sans serveur



Cette interphonie sous protocole IP fonctionne de façon tout à fait autonome, sans serveur informatique, ce qui permet d'envisager des équipements aussi bien dans les bâtiments tertiaires que dans l'habitat collectif. Système Peer-to-Peer (point à point) il permet aux éléments constituant le réseau, platines de rue, moniteurs vidéo, centrales de conciergerie et caméras de communiquer entre eux de façon autonome, chaque périphérique intégrant son électronique dédiée; des SWITCH POE alimentent et relient entre eux les différents composants du système.

Les principales caractéristiques du système sont les suivantes :

- Protocole TCP/IP
- Données cryptées
- Fonctionnement autonome et sans serveur
- Conforme loi handicap
- Peut utiliser un réseau LAN existant
- Connexion simultanée d'un nombre illimité de périphériques
- Intercommunication entre logements/bureaux
- Gestion du contrôle d'accès sélectif des ascenseurs
- Mémoire d'images
- Fichier des événements du système



PROXILIGHT2 une mini centrale pleine de ressources

► **La nouvelle centrale PROXILIGHT2 offre une double possibilité de gestion :**

En local, les badges sont programmés directement sur la centrale, il est possible de gérer jusqu'à 1000 badges résidents et bien entendu, les services VIGIK® sont disponibles.

A travers la plate-forme web www.proxilight2.fr, la gestion des badges s'effectue via le logiciel sur le mode lecture/écriture. Les centrales sont livrées avec un N° de série unique que l'on saisi dans le logiciel à la création d'une porte. Dans ce mode, il est possible de gérer **5000** badges (1 badge peut ouvrir jusqu'à **50** portes) et de récupérer les **20000** derniers événements sur 30 jours avec un badge puis de les lire sur le logiciel.



► **Pratique la nouvelle PROXILIGHT2 est disponible sous blister avec 10 badges pré-programmés et 1 badge de programmation.**