

La Lettre d'information

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



décembre 2011



Claviers à codes, la gamme s'enrichit



bitronvideo

De nouveaux produits viennent compléter la gamme afin de répondre à une demande élargie



La gamme des claviers à codes GOLMAR-BITRON s'étoffe de 3 nouveaux produits et d'un système de lecteur biométrique autonome. C'est ainsi que le **TSEC050** se positionne en entrée de gamme, offrant 99 codes, 2 relais et une logique de programmation identique aux autres modèles; sa coque est en ABS blanc et les touches plastiques sont rétro-éclairées bleue. Le TSEC050, comme le TSEC100, peut être posé en encastré avec la façade inox TSECFAC.

Un système autonome de lecteur Biométrique autonome accompagne le développement de la gamme.

Le **TBIOCS/ST** est un système de lecteur Biométrique autonome intérieur élégant et facile d'utilisation. Avec un temps d'identification inférieur à une seconde, il est particulièrement bien indiqué pour le contrôle d'accès en habitat individuel, en petit collectif et dans le tertiaire pour la sécurisation de zones intérieures. Le **TBIOCS/ST** est alimenté et piloté par un clavier à codes. Il est possible de programmer jusqu'à 999 utilisateurs et 2 empreintes par utilisateur, deux relais permettent la commande de dispositifs de verrouillage ou de sécurité.



Le modèle **TSEC099** a la particularité de ne mesurer que 50 mm en largeur ce qui le rend particulièrement adapté au contrôle d'accès lorsque l'espace est limité: portails, ensemble menuisé.... Ses caractéristiques sont similaires aux autres modèles, 99 codes, 2 relais et programmation par le clavier. Le **TSEC099** est en zamac et les touches sont en inox rétro-éclairées bleues.

Avec son électronique déportée, son boîtier robuste en zamac chromé mat et ses touches métalliques, le **TSEC500** est un clavier autonome particulièrement adapté pour le contrôle d'une porte en milieu difficile. L'électronique est complètement protégée dans la résine (IP67), les deux relais sont paramétrables pour 99 codes utilisateurs.



Voir l'intégralité de la gamme au verso →



Le 29 Novembre, l'ensemble du territoire est passé au tout numérique

Une page est tournée

Le 29 novembre scellera la fin d'une révolution majeure dans la déjà longue histoire de la télévision. L'extinction totale de l'analogique terrestre et satellite est maintenant effective partout sur le territoire.

A travers cette lettre, étape après étape, nous avons souhaité vous faire partager notre quotidien face à ces changements, une page est tournée; l'activité antenne ne s'arrête pas avec la fin du SWITCH-OFF, elle prendra probablement un chemin moins médiatique, mais EVICOM continuera à vous accompagner en vous proposant le meilleur de la technologie pour ses produits.

Nous vous souhaitons à tous de bonnes fêtes de fin d'année.

Yves MERENDA
Président Directeur Général
EVICOM

A découvrir dans la lettre Produits :

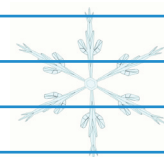
Nouvelle gamme claviers
Ampli UHF E PR 252R,
Cordon/connecteurs HDMI
Evolution BSOFTWEB 4.10



www.evicom.fr

Toute la gamme de claviers codés

T SEC 050	Clavier ABS saillie, 2 Relais, 99 codes avec touches plastiques rétro-éclairées
T SEC 100	Clavier aluminium saillie, 2 Relais, 99 codes avec touches métal rétro-éclairées
T SEC FACI	Façade inox pour encastrement des claviers TSEC050 et TSEC100
T SEC 099	Clavier aluminium saillie étroit, 2 Relais, 99 codes avec touches métal rétro-éclairées
T SEC 500	Clavier zamac saillie électronique déportée, 2 relais, 99 codes touches métal
T SEC 303 E	Clavier aluminium encastré, 2 Relais, 99 codes avec perçage T25 touches métal rétro-éclairées
T SEC303ED	Clavier alu champagne encastré, 2 Relais, 99 codes avec perçage T25 touches métal rétro-éclairées
T SEC 403 E	Clavier inox encastré, 2 Relais, 99 codes avec perçage T25 touches métal rétro-éclairées
T BIOCS/SET	Lecteur biométrique autonome aluminium, 2 relais, 999 utilisateurs et 2 empreintes par utilisateur



B-SOFTWEB

évolution vers une version 4.10

La plate-forme B-SOFTWEB a fait récemment l'objet d'une mise à niveau. Il est maintenant possible d'allouer des codes d'appel différents des codes combinés sur les plaques de rue GOLMAR TO-1005. De plus, un menu «serveur vidéo» permet le paramétrage d'une adresse IP pour l'asservissement à distance d'un DVR. La mise à jour s'effectue en suivant la procédure qui s'affiche lors de la connexion; il est impératif d'avoir les droits administrateur de la machine sur laquelle doit avoir lieu la mise à jour.



Un nouveau catalogue 2011/2012



Le nouveau catalogue tarif APRIMATIC 2011/2012 est disponible. Il bénéficie d'une nouvelle présentation dans laquelle chaque famille est précédée d'un tableau résumant les principales caractéristiques des produits. L'objectif de cette nouvelle disposition est de permettre un choix plus facile, en fonction de l'installation à réaliser, du système à composer ou de la référence à choisir.

▶ Ampli de mât UHF E PR252/R

Le nouvel amplificateur de mât **E PR252/R** possède une entrée UHF pour l'amplification de la bande de fréquence 470-790 MHz. Monté dans un boîtier 100% blindé, il dispose d'un gain de 23dB réglable pour une sortie de 108dBµV.



E KEV252/R : pour simplifier le quotidien des professionnels dans le choix des références, l'ampli EPR252/R est disponible en kit. Le kit comprend l'ampli et son alimentation 24V.



PRATIQUES : NOUVEAUX CONNECTEURS ET CORDON HDMI

Ils facilitent le raccordement des équipements TV (Ecrans plats muraux, démodulateurs satellite, lecteurs DVD, décodeurs..) grâce à leurs prises HDMI spécifiques.

Gamme blister.

- NHDMI/90**
CONNECTEUR HDMI à angle droit mâle/femelle
- NHDMI/A**
CONNECTEUR HDMI articulé mâle/femelle
- NCORHDMI/B**
CORDON HDMI articulé mâle/femelle

