

La Lettre d'information

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

juillet 2013



► **HD TAB 7 : un nouveau mesureur de champs FULL HD au format TABLETTE TACTILE et écran de 7 pouces !**



M HD TAB 7 : 2 830 € HT*



Le nouvel appareil HD TAB 7 vient compléter la gamme des appareils de mesure ROVER avec un format type tablette qui le rend unique.

Mesureur de champs HD 4-2250 Mhz, pour signaux SAT QPSK/8PSK - TV COFDM T-DVBT et DV-T2 et CATV QAM, avec décodage MPEG 2/4, signaux analogiques.

- Double commande molette rotative et tactile
- Spectre en temps réel, rapide et très rapide (80 ms) avec mémoire des pics
- Mesure de l'écho et du pré-écho en temps réel
- Détecte, mesure et affiche les images en MPEG2-MPEG4, H264 et programmes HD
- Stéréo, audio AAC fourni, DOLBY
- Fonction BARSCAN TV et CATV de 10 à 100 canaux à l'écran
- Ecran TFT 7 pouces 16/10 haute résolution
- Autotest filtre 4G (LTE)
- Constellation avec zoom
- Batterie LI-ION-POLYMER 7V/10A - Autonomie 4 heures
- Livré avec sac de transport rembourré, accessoires, alimentation et chargeur de batterie allume cigare, USB-OTG et câbles vidéo
- Mise à jour gratuite du firmware en ligne (par prise USB)
- Poids : 1,6 kg

* Prix net installateur

Une lettre dédiée aux nouveautés

Avec l'attribution de la bande des 800 Mhz aux opérateurs de TELECOM dans le cadre du LTE, le monde de l'audiovisuel montre une fois encore qu'il est en mouvement perpétuel.

C'est avec beaucoup d'intérêt et d'attention que nous suivons ces évolutions et notamment celles qui devraient conduire à la diffusion de contenus toujours plus nombreux mais aussi à une qualité de réception encore meilleure; Ultra HD, 3D...ces évolutions en sont les prochaines étapes et nous aurons l'occasion de vous en reparler très prochainement dans le cadre du développement de la norme DVBT2.

S'adapter et s'améliorer, tel est notre motivation pour vous apporter jour après jour le meilleur de la technologie.

Nous vous souhaitons à tous de bonnes vacances d'été.

Yves MERENDA
Président Directeur Général
EVICOM

A découvrir dans la lettre Produits :

Nouveau mesureur HD TABLETTE
Nouveau Kit SURF 7
Nouvelle gamme de commutateurs



www.evicom.fr

LOGISTIQUE CENTRALISEE

Afin d'optimiser son organisation logistique et de pouvoir vous livrer dans les meilleurs délais, EVICOM a pris la décision de rassembler à son siège de Saint-Laurent du Var l'ensemble de ses stocks, qu'il s'agisse des produits TV EVICOM, d'interphonie et de contrôle d'accès BITRON/GOLMAR ou d'automatisme APRIMATIC et SEA.



Le service automatisme est, quant à lui, basé dans les nouveaux locaux d'EVICOM :

Immeuble HERMES (Lots 04-05) 145 route de Millery 69700 MONTAGNY

Le numéro de téléphone du service technique automatisme reste inchangé : **04 78 35 92 20** ainsi que l'adresse mail de son responsable technique, en charge également du SAV des produits : **l.meunier@evicom.fr**

Nouveau Kit vidéo SURF 7, 2 fils mains libres

Une nouvelle génération



Le nouveau kit SURF 7 de GOLMAR utilise un système 2 fils intégral, il peut être installé facilement dans la plupart des configurations. Sa **platine en ZAMAK** est dédiée à une pose en saillie : elle est équipée d'une caméra CCD couleur **grand angle basse consommation** et orientable à la pose.

La nouvelle platine de rue est en zamak et le circuit électronique est tropicalisé

Le système permet de gérer jusqu'à 2 platines de rue et 2 moniteurs avec intercommunication possible.

Le moniteur vidéo **mains libres couleur** avec **écran de 7"** est destiné à être monté en saillie, il possède 4 touches sensibles rétroéclairées bleues pour les fonctions suivantes : prise de communication et intercommunication, commande de gâche durant le processus d'appel, mise en communication avec la platine de rue sans appel et une dernière pour la commande d'un automatisme de portail **sans ajout de fils supplémentaires ou de relais**. D'autres paramètres sont également réglables à partir du moniteur, tels que le contraste, la luminosité, la couleur ou encore le choix des mélodies.

KIT SURF G SV 1370 SII **L'oriGinel**

Nouvelle gamme de commutateurs autonomes 5 câbles actifs en terrestre et en satellite

Ces nouveaux commutateurs ont la particularité d'être actifs en terrestre et en satellite, avec des très faibles pertes de dérivation satellite.

Ils permettent :

- de distribuer 4 bandes satellites sur 4/8/12/16 prises
- de distribuer les signaux terrestres et les signaux voies de retour
- d'alimenter les LNB
- La sélection des bandes satellites se fait au travers des tensions 14V et 18V et d'une modulation 22 KHz.

