

FRANSAT et ASTON annoncent le lancement d'un nouveau module CAM à la norme CI+ 1.3.

La réception du bouquet FRANSAT s'élargit et devient accessible, sans décodeur externe, sur une plus large gamme de téléviseurs.

Paris, le 11 septembre 2013 – Le nouveau module CAM¹ CI+² FRANSAT, fabriqué par ASTON sous le nom de « MINISAT[®] HD Easy », permet la réception du bouquet FRANSAT sur une gamme étendue de téléviseurs intégrant la norme CI+1.3.



Insertion du module MINISAT[®] HD Easy dans le téléviseur

Le module CAM FRANSAT est une solution particulièrement attractive pour le téléspectateur car il lui permet de s'affranchir d'un décodeur externe et d'une seconde télécommande pour profiter du bouquet FRANSAT en toute simplicité. En effet, le module s'insère directement derrière le téléviseur dans l'emplacement prévu à cet effet, sans câble additionnel, pour une discrétion absolue et une installation extrêmement simplifiée. Il est piloté directement par la télécommande du téléviseur. Le téléspectateur bénéficie également de la qualité d'image optimale qu'offre la diffusion par satellite et peut accéder aux nouveaux services de télévision connectée à la norme HbbTV des chaînes de la TNT que diffuse FRANSAT et auxquels la plupart de ces téléviseurs autorisent l'accès.

¹ « Conditional Access Module » : module de décryptage s'insérant dans l'interface COMMON INTERFACE (CI) d'un équipement de réception (TV, enregistreur, etc.).

² Le CI+ est une norme développée par les fabricants de téléviseurs et de modules CAM permettant de sécuriser le décryptage des signaux entre un module CAM et l'interface CI.

Le module tire parti de l'ensemble des innovations apportées par la norme CI+ 1.3, en particulier la gestion optimisée des enregistrements programmés et la fonctionnalité « operator profile » qui permet l'installation automatique de la liste des chaînes de FRANSAT par le module. Pour le fabricant de téléviseurs, plus aucun développement n'est donc à prévoir pour permettre la réception directe de FRANSAT sur ses produits.

Cette innovation va ouvrir la réception de FRANSAT à un nombre croissant de téléviseurs intégrant la norme CI+ 1.3. Elle coïncide également avec la généralisation des téléviseurs incorporant un tuner dédié à la réception directe par satellite. Les modules CAM FRANSAT sont d'ores et déjà compatibles avec les téléviseurs SAMSUNG (série ES 2012), VESTEL (gamme 2012 et 2013) et PHILIPS (série 2013 FUSION, modèles 6000 à 9000) à la norme CI+1.2 et SAMSUNG à la norme CI+1.3 (série F 2013). D'ici la fin de l'année, de nouveaux modèles de téléviseurs permettant la réception directe de FRANSAT seront également disponibles.

Le MINISAT[®] HD Easy FRANSAT d'ASTON est d'ores et déjà disponible dans un large réseau de points de vente au prix public de 129 €. Il existe aussi en version FRANSAT + beIN SPORT, incluant un Pass découverte de 3 mois aux chaînes beIN SPORT 1 et beIN SPORT 2 pour un prix public de 149 €.



MINISAT[®] HD Easy: le nouveau module CAM CI+ 1.3 labellisé FRANSAT

MINISAT[®] HD Easy FRANSAT d'ASTON, un concentré de technologies :

- Premier module Viaccess 5.0 CI+ 1.3 du marché
- Plate-forme hardware propriétaire exclusive ASTON
- Processeur Dual Core 4 Kec @ 300 Mhz adapté à une utilisation intensive
- Débit de 96 Mb/sec assurant rapidité de décodage et stabilité
- Mise à jour USB et satellite ultra-rapides, sans interruption de service (respectivement 5 secondes et moins d'1 minute)
- Décodage de 3 flux en simultané : lorsque MINISAT[®] HD Easy est associé à un téléviseur PVR Ready, l'utilisateur peut enregistrer une chaîne tout en regardant 2 autres chaînes simultanément (1 chaîne en live et 1 chaîne en Picture in Picture)⁽¹⁾

A noter : ASTON a choisi un positionnement spécifique pour MINISAT[®] HD Easy : il est présenté comme un mini-récepteur satellite HD et son packaging a été conçu à l'image d'un pack de récepteur, afin de faciliter la présentation et la compréhension du produit par le consommateur.



⁽¹⁾ Sous réserve de diffusion des chaînes sur la même fréquence et de la capacité du téléviseur à gérer les fonctionnalités PVR et Picture in Picture sur plusieurs chaînes cryptées en même temps

Images disponibles sur demande.

A propos de FRANSAT

FRANSAT, c'est la solution simple et rapide pour recevoir en exclusivité gratuite par satellite les 25 chaînes de la TNT dont 10 au format HD, les 24 offres régionales de France 3, des chaînes locales et thématiques supplémentaires, des radios et des services de TV connectée, le tout sans abonnement et sans limite de durée. Les équipements de réception FRANSAT permettent également d'accéder par abonnement à des offres payantes à la carte telles que BIS TV, beIN SPORT et La Chaîne Théâtres.

Filiale à 100% d'Eutelsat, FRANSAT a la mission d'exploiter et d'offrir des services de diffusion de télévision numérique en France sur les satellites d'Eutelsat. FRANSAT est disponible en France via le satellite EUTELSAT 5 West A, positionné à 5° Ouest. Pour plus d'information, consultez: www.fransat.fr

Contacts presse FRANSAT

Vanessa O'Connor	Tél: + 33 1 53 98 37 91	voconnor@eutelsat.fr
Frédérique Gautier	Tél: + 33 1 53 98 37 91	fgautier@eutelsat.fr
Marie-Sophie Ecuier	Tél: + 33 1 53 98 37 91	mecuer@eutelsat.fr

A propos d'Aston

www.aston-france.com

en.aston-france.com

Présent depuis plus de 20 ans sur le marché international de la TV numérique, ASTON conçoit, développe et fabrique des solutions de réception pour la télévision par satellite et la TNT, ainsi que pour les nouveaux services connectés à valeur ajoutée. La société maîtrise en véritable industriel la totalité de la chaîne de production, de la création des produits à leur commercialisation. L'innovation et la technologie ont toujours été au centre de la stratégie de l'entreprise. ASTON travaille ainsi avec des partenaires-clés pour développer des plateformes offrant des fonctionnalités de VOD, Télévision de rattrapage, Télévision Connectée ou encore des applications HbbTV.



Suivez-nous !

Contacts presse Aston

Aurélien FLORANCE-HORMAN : aurelie.horman@aston-france.com