



Televés se réserve le droit à tout moment de modifier le produit

Transmodulateur Hexa DVBS/S2 - DVBC (QAM Annexe A)

Transmodulateur qui génère six QAM Multiplex (DVB-C) à partir de services disponibles sur six transpondeurs SAT TV. Les entrées peuvent être pontées ou indépendantes. Dans le dernier cas, chaque démodulateur TVSAT peut être connecté à l'une des deux entrées.

Consommation très optimisée; permet de réaliser des stations très compactes avec un grand nombre de services.

Réf.564501

Art.Nr	UQQA-S2-6
EAN13	8424450184301

Vous aimerez

- Suppression totale et sélective des services du Multiplex reçu, afin que les services non utilisés ne soient pas détectés (et ne soient pas mémorisés) par les récepteurs (STB)
- TS_ID configurable, qui facilite la détection de programmes/ services par le récepteur (STB), l'analyse des canaux étant réalisée sur la base de cet identifiant
- LCN (Logical Channel Number), permet d'assigner un numéro LCN aux services présents en sortie, ce qui facilite le classement des chaînes par les récepteurs (STB)
- Information sur l'occupation de chaque service et sur le taux d'occupation général de la sortie, ce qui permet d'optimiser les services distribués
- Gestion à distance avec le module CDC (Contrôle de Stations)
- Leds témoin de l'état du dispositif et du signal

Principales caractéristiques

- Insertion de paquets vides (Stuffing), permet un scan beaucoup plus rapide du récepteur (STB)
- Filtre de PID, permet d'éliminer, au sein d'un multiplex, des services indésirables (en fonction du taux d'occupation)
- Network_ID et Original Network_ID configurables, permet de contrôler les identifiants de réseau
- Ses sorties peuvent être configurées avec mode loop activé ou désactivé

