

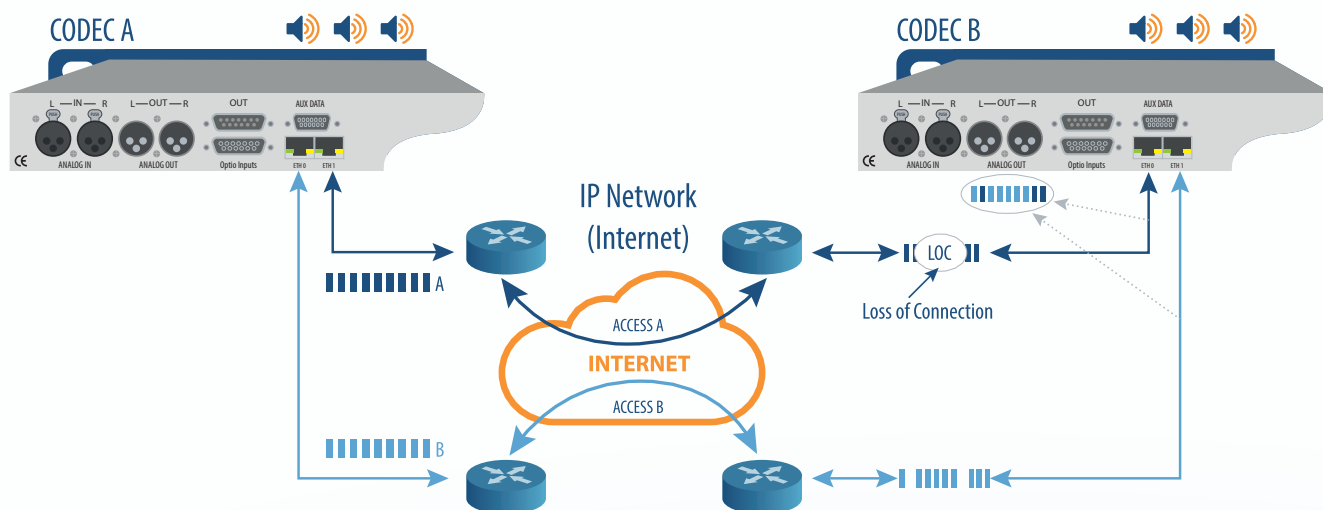
# SURESTREAM



## Diffusion Audio sur réseau Internet public

- 📡 **Economisez** : vous pouvez économiser jusqu'à 90% sur vos factures de transport audio en remplaçant vos liaisons IP synchrones ou dédiées par une simple liaison Internet publique. Le coût d'une ligne DSL représente 5% à 10% du coût d'une liaison synchrone. Les économies potentielles sont si importantes, qu'elles peuvent permettre un retour sur investissement en moins de 4 mois !
- 📡 **Transportez de l'audio de haute qualité** : Economiser ne doit pas sacrifier la qualité audio de votre station. La technologie SureStream permet de maintenir une qualité audio optimale sans pertes ni gigue.
- 📡 **Gardez des délais consistants** : Dans le cadre de transport audio professionnel, la variation ou dérivation de délai du signal n'est pas acceptable. La capacité à maintenir le délai de manière consistante est primordial pour les applications d'émission à distance et d'insertion dans un contenu local.
- 📡 **Relaxez-vous !** La technologie SureStream vous donne un niveau de fiabilité comparable aux meilleures offres professionnelles des services de télécommunication. Vous êtes protégés non seulement des pertes de paquets et coupures audio, mais également des pertes de connexion continues.

## SureStream - Configuration avec deux ports (deux flux de composants)



### A PROPOS

Le SureStream est une technologie avancée de redondance de flux, qui transmet plusieurs flux de la même source vers la même destination pour plus de fiabilité et de stabilité. En plus de la duplication de flux, La technologie SureStream utilise un ensemble de techniques propriétaires pour optimiser le transport à travers le réseau. Côté décodeur, le moteur de reséquenceur développé par APT recrée un flux parfait à partir de plusieurs flux. Une qualité parfaite sur un réseau imparfait ! De plus, cette technologie permet de configurer le niveau de tampon de manière à compenser la variation de la gigue. Une fois défini, ce délai est constant et permet

ainsi au flux en sortie d'être constant. SureStream fonctionne bien sur une liaison IP unique pour des émissions en extérieur par exemple, mais pour la distribution STL ou audio critique. Nous recommandons d'utiliser deux liens IP de deux fournisseurs distincts afin d'obtenir une performance optimale rivalisant avec les services E1/T1. Avec deux liens IP distinctes, vous êtes protégé non seulement des conditions réseaux, mais aussi des pertes de connexion continues. C'est ça la redondance en continu que vous offre SureStream Technologie !

## Informations de commande

### Licences SureStream pour Codecs APT

REF	DESCRIPTION
CD00123	SureStream Technology pour APT IP CODEC
CD00136	SureStream Technology pour module AoIP - APT FRAME 1U
CD00137	SureStream Technology pour module AoIP - Oslo 3U
CD00124	SureStream Technology pour carte IP - Oslo 3U



Prix SureStream

### Siège social

WorldCast Systems S.A.S  
20 avenue Neil Armstrong  
33700 Mérignac (Bordeaux Métropole) FRANCE  
+33 (0)5 57 928 928  
contact@worldcastsystems.com

### WorldCast Systems Inc

19595 NE 10th Avenue Suite A  
Miami, FL 33179  
USA  
+1 305 249 3110  
ussales@worldcastsystems.com



Pour en savoir plus sur  
SureStream Technology