

Direct A la Carte

MAGNÉTOSCOPE VIRTUEL

TVZeeDACServer est un produit qui permet de disposer de fonctions de magnétoscopes lors de la visualisation de chaînes de télévision en direct.

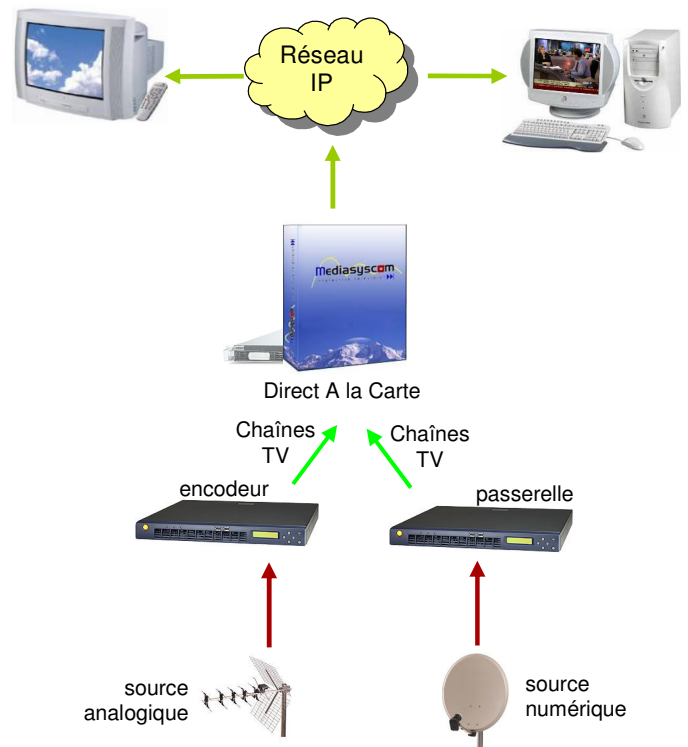
Si vous rentrez tard et avez raté le début du match ou que votre téléphone sonne au beau milieu d'une scène incontournable d'un film, le TVZeeDACServer est l'outil qu'il vous faut: vous ne manquerez plus aucune émission et vous n'avez rien à programmer.

Ce produit permet d'ajouter les fonctionnalités de visualisation interactives des programmes sur tous moyens de réception (Téléviseur, ordinateur, etc...).

Grâce à ces fonctions, vous pouvez à tout instant effectuer :

- un retour arrière sur le programme que vous êtes en train de regarder (même immédiatement après avoir changé de chaîne, et ceci sur toutes les chaînes)
- une pause
- reprendre la lecture, (regarder l'émission avec un léger différé)
- effectuer une avance rapide pour reprendre le cours du direct.

Ceci est effectué sans aucun stockage au niveau du poste client, télévision associée à un boîtier décodeur (Set Top Box) ou PC.



Avantages:

- Flexibilité et évolutivité du logiciel.
- Configuration et administration à distance via un navigateur web classique.
- Mise en route immédiate et réglages aisés grâce à des fonctions pré configurées.
- Cryptage des canaux distribués (fonction optionnelle).



Boîtier miniature offrant à tout téléviseur les fonctions de réception numérique et d'interactivité



TVZeePlayer

Spécifications détaillées:

Entrées / Sorties:

- Interface Ethernet IP

Format video :

- MPEG-2
- MPEG-4

Transport et Protocoles:

- ISO/IEC 13818-1 Amd.7, MPEG2-TS
- Unicast et multicast
- UDP/IP (RFC 768), RTP/UDP/IP (RFC 1889, 2038)
- Débit constant lors de la lecture en vitesse accélérée

Gestion:

Gestion locale ou distante via un terminal distant et un navigateur Web.

- Paramètres des chaînes et des utilisateurs
- Paramètres et Protocole réseau

Options:

- MPEG-4 AVC (H.264) ISO/IEC 13818-1 Amd.3
- ISMA v1.0

Logiciels complémentaires :

- TVZeeTranscoder** : Transcodage MPEG-2 ou MPEG-4
- TVZeeGateway** : Passerelle DVB S/T/C/ASI vers IP
- TVZeeCoder** : Codeur analogique et SDI vers IP
- TVZeeVODServer** : Fonctions de vidéo à la demande

Crédit photo : Amimo - CNN / Turner television - Bloomberg television