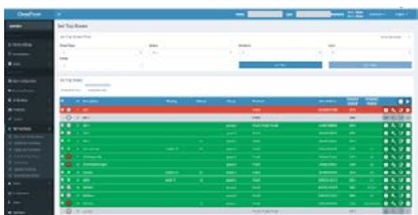




# EKHEALTH

## EK HEALTH EK HEALTH PRO EK HEALTH PLUS

- ✓ Serveur de traitement IPTV multicast adapté aux environnements de santé
- ✓ web TV pour hôpitaux / maisons de retraite.
- ✓ Portail de configuration simplifié.
- ✓ Configuration des chaînes et informations personnalisables selon les caractéristiques du patient ou du résident.
- ✓ Option de création de notifications, alertes ou alarmes dirigées au personnel en charge des soins aux patients ou résidents.
- ✓ Arrêt et démarrage centralisés des récepteurs,
- ✓ Option de limitation du volume maximal,
- ✓ Possibilité de sélection centralisée et programmation des chaînes.
- ✓ Diffusion de 2 ou 5 chaînes (selon le modèle)
- ✓ Planificateur de tâches
- ✓ VoD (selon le modèle)



EKSELANS BY ITS



EK HEALTH  
EK HEALTH PRO



EK HEALTH PLUS

EK HEALTH agit comme un middleware qui permet l'agrégation de services audio et vidéo transportés via multicast et/ou webTV pour leur distribution et réception sur des dispositifs IPTV (STB PROF).

Il permet le tri personnalisé des chaînes par appareil, avec la possibilité de les organiser par utilisateur ou groupes d'utilisateurs en fonction de leur profil (âge, langue, préférences, etc.). De plus, le système permet la création de packages de chaînes et leur regroupement en "produits" pour leur attribution aux utilisateurs.

EK HEALTH propose un système de gestion pour les récepteurs STB PROF (180035) qui permet :

- ✓ Surveiller l'état de tous les récepteurs connectés à la centrale.
- ✓ Allumer et éteindre les récepteurs individuellement, collectivement ou par segments.
- ✓ Activer, désactiver et changer les chaînes sur les récepteurs individuellement, collectivement ou par segments.
- ✓ Ajuster le volume des récepteurs.
- ✓ Mettre à jour l'application EK de chaque récepteur individuellement ou collectivement.
- ✓ Activer et désactiver le code PIN parental pour les chaînes sélectionnées.
- ✓ Création d'un canal interne d'avertissement/alerte (nécessite une source externe).

Le système permet la configuration de base du portail de gestion. De plus, le gestionnaire réseau peut définir le logo et le nom de chaque service, inclure un logo de plateforme, et configurer le tri général et spécifique des services par utilisateur ou groupe d'utilisateurs.

Il existe également une option pour intégrer un Guide Électronique des Programmes (EPG) aux chaînes IPTV distribuées. Pour cela, une connexion au produit EK EPG (service supplémentaire) est requise.

### Deux formats de liste de chaînes:



Mosaïque de logos de chaînes



Liste classique avec les noms des chaînes

### Dans l'un ou l'autre des deux scénarios d'infrastructure présentés:



Option de créer un canal d'entreprise pour le centre (menus quotidiens, activités quotidiennes, photos des fêtes et événements à la résidence) en mode carrousel de diapositives, qui peut être visualisé comme un canal supplémentaire sur la grille des chaînes.



Option de créer un canal spécifique pour les écrans de signalisation numérique (avec des informations d'entreprise, de la publicité, des informations sur les événements et les activités du centre, etc.).

### Télécommandes personnalisées



Définir avec le type de propriété des modèles selon:

- ✓ Niveau de dépendance du résident
- ✓ Type de services souscrits par le résident
- ✓ Besoins spécifiques

### Other possible functionalities



La possibilité d'envoyer des messages d'avertissement dans les chambres et sur les écrans de signalisation numérique, par exemple pour indiquer qu'il est l'heure du déjeuner ou du dîner, entièrement personnalisés selon les horaires établis pour chaque résident. On pourrait même envisager l'intégration de la diffusion de messages audio préenregistrés. Par exemple :  
 -"Es la hora de la comida"  
 -"Comienza el bingo en la sala de terapia"



The ability to send notifications to the center's staff to the receiver in the room where they are attending to a resident with information about:  
 -Les médicaments à administrer au patient.  
 -Les instructions à prendre en compte lors de la mise au lit ou du lever du patient.  
 -Toutes autres directives de soins pour le résident.

*Exemple d'application*

