

La nueva generación del receptor ZAS permite acceder a la televisión interactiva

- El ZAS Hbb combina la recepción de la TDT, incluidas las emisiones en alta definición, con el acceso a servicios de internet del radiodifusor

Santiago de Compostela, 23 de enero de 2013. La nueva generación del ZAS, el receptor de la televisión digital terrestre (TDT) de Televes, está ya en el mercado. Con el lanzamiento del ZAS Hbb, Televes da un paso más en su apuesta por la vanguardia tecnológica y pone al servicio de los usuarios un receptor híbrido que permite no solo el acceso a la programación convencional de TDT, incluidas las emisiones en alta definición (HDTV), sino que cuenta también con conexión al contenido de valor añadido del radiodifusor en el canal sintonizado. De este modo, los usuarios pueden acceder en cualquier momento y disfrutar de los servicios a la carta que ofrecen los distintos operadores: series completas, películas, documentales, servicios interactivos como encuestas, comentarios, o incluso navegación de contenidos propios del canal en Internet.

El ZAS Hbb (Hybrid Broadcast Broadband) es la solución multimedia para el hogar que, de forma sencilla e intuitiva gracias a su mando universal, pone al alcance del usuario los servicios interactivos de la nueva televisión. Incorpora la función *Timeshift*, que permite reproducir una emisión al tiempo que se sigue grabando, y la función *Medioplayer*.

Asimismo, cuenta con el sistema USB PVR Ready, que permite conectar un disco duro al puerto USB que incorpora el receptor, lo que facilita al usuario el almacenamiento de contenidos para verlos cuando desee. Se trata en realidad de un verdadero Media Center que pone en manos del usuario personalizar y mejorar su experiencia televisiva y le ofrece la mejor calidad de visionado.

El nuevo ZAS Hbb se fabrica en las propias instalaciones de Televes y lleva por ello el sello *European Technology Made in Europe*, como garantía de fiabilidad y vanguardia tecnológica, una característica que distingue a los productos de la compañía y que es el fruto de su experiencia de más de 50 años, su capacidad industrial y su fuerte apuesta por la I+D+i.



Zas Hbb