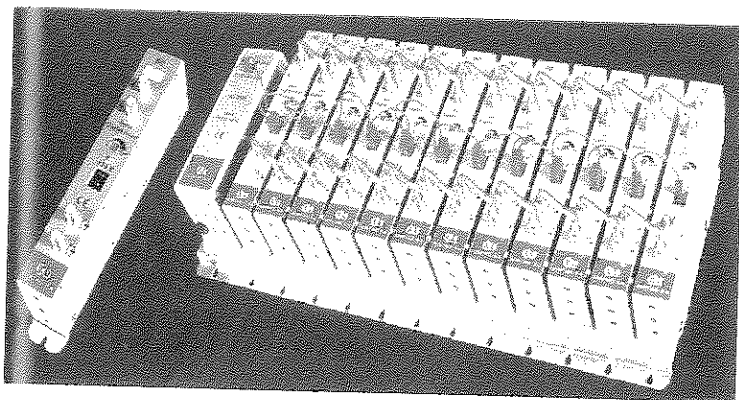
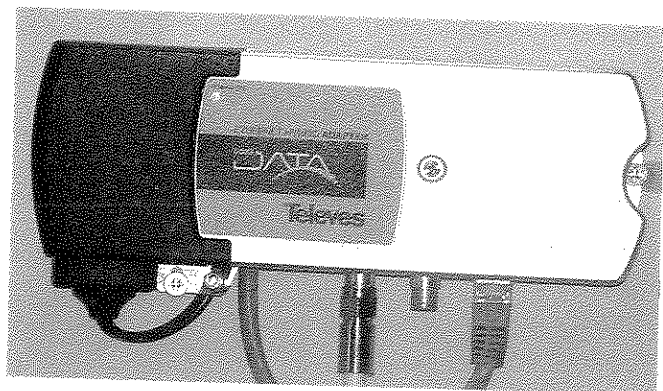


Módem para conectar todos los equipos audiovisuales del hogar de Televis

Televis presenta un módem que permite conectar todos los **equipos audiovisuales** del hogar a través del **cable coaxial** o **eléctrico**. Este novedoso módem hace posible la **conexión por banda ancha** del ordenador personal (PC) y todos los equipos multimedia del hogar ofreciéndonos un revolucionario equipo bajo **tecnología Intellon HomePlug**. Está diseñado para aprovechar al máximo las **posibilidades de entretenimiento** que ofrecen los equipos informáticos y audiovisuales domésticos, por medio de la **interconexión** entre ellos. De este modo, los usuarios pueden **utilizar el televisor** para gestionar todos los servicios de **Internet** o, por ejemplo, ver **fotos** o **archivos** de vídeo o escuchar música alojada en el PC del hogar. El equipo se conecta al PC **via Ethernet** o a un **descodificador digital** mediante **cable coaxial**. A partir de aquí, al resto de los equipos audiovisuales del hogar se conectan en red a través del cable coaxial o, haciendo uso de un **adaptador**, a través del cable eléctrico.

De esta manera, se puede **gestionar** y disfrutar de todos los **contenidos audiovisuales** desde cualquier lugar del domicilio que disponga de un punto de **conexión** por cable coaxial o, simplemente, de un enchufe eléctrico. Este carácter **híbrido** confiere al equipo una **gran versatilidad**. "Este nuevo producto de Televis representa un importante punto de **inflexión** para los usuarios, puesto que les ofrece un **único equipo** para acceder a Internet y a todos los contenidos audiovisuales y de entretenimiento desde cualquier punto del hogar. Al utilizar **tecnología híbrida**, garantiza **conectividad y fiabilidad**", ha señalado Manuel Martínez, Director General Comercial de la multinacional española. *



Amplificadores monocanales Kontag distribuidos por Mega Antena

De la prestigiosa marca Kontag tenemos los amplificadores **monocanales KB 50** que sin duda serán referencia a partir de ahora. Los distribuye Mega Antena y son **ideales para la TDT** ya que se **pueden incorporar hasta 20 módulos**. Por tanto este producto es muy interesante para el profesional teniendo a través de él una **solución integral** para la nueva TV digital terrestre. Y con una estupenda **relación calidad-precio**. Ya que, por si fuera poco, Mega Antena ofrece hasta un **55 % de descuento** en su filosofía de lanzar promociones continuamente. Ya se sabe, las **Mega Ofertas de Mega Antena**. *

Panasonic impulsa la interconectividad con su gama de DVDs grabadores

Los modelos **DMR-EX89**, **DMR-EX79** y el **DMR-EX769** son los nuevos lanzamientos de **DVD Diga** que se caracterizan por reproducir una calidad de audio y sonido excelente, además integran unas **prestaciones** muy completas y se caracterizan por su gran **facilidad** de uso. Han desarrollado las **tecnologías** más avanzadas en reproducción de imagen que permiten, al mismo tiempo, **ahorrar** en consumo de energía. Y el Procesador **Chroma Plus**, incluido en los tres modelos, ofrece una visualización de imágenes casi reales para disfrutar de todos los **contenidos digitales**. Además, gracias al sobre **escalado**, se agudizan las imágenes, convirtiéndolas a una resolución de **1080p**. De esta manera, las imágenes se reproducen con gran **nitidez**, **fidelidad** en los **detalles** y **precisión** de color. Y es una **tecnología silenciosa** que ajusta automáticamente la velocidad del ventilador según la temperatura interna de las unidades. Por ejemplo, cuando la temperatura es baja, el ventilador se detiene completamente. Además, un sistema de **control de alta precisión** reduce el ruido que producen las vibraciones cuando el ventilador está encendido, reforzando la sección de la base donde se apoya el **disco duro**. Para contribuir en la facilidad de uso durante la reproducción y la grabación, los tres modelos incluyen un **nuevo menú** y la función Auto Scene Chapter que inserta **capítulos extra** en las grabaciones de programas. Las **funciones** Free Word Search y Navi Link Search1 de programación **temporizada** permiten buscar un programa utilizando una palabra clave o frase.

Los nuevos DIGAs de Panasonic son mucho más que un DVD, ya que ofrecen **interconectividad** con una gran **variedad** de funciones, convirtiéndose en **servidores** de contenidos digitales. Cada modelo tiene conexión **USB2** para transferir información previamente grabada en una cámara de vídeo o en una fotográfica. Incluso las imágenes grabadas en **JPEG** en una **tarjeta SD** pueden reproducirse en la TV con una resolución de **1920x1080p3** mientras se escucha música de fondo. Otra de las características a destacar de los nuevos modelos de Panasonic son las funciones **reducidas** con el respeto al medio ambiente. Las **funciones** Viera Link, Intelligent Auto Standby y Standby Power Save permiten ahorrar en el consumo de energía. Esta preocupación se traslada a la hora de **producir** estos aparatos, por lo que Panasonic ha reducido el número de componentes, permitiendo la creación de modelos más **compactos** con diseños ergonómicos. Con esta nueva gama, Panasonic consigue combinar una **alta calidad** de imagen, una reproducción avanzada y el respeto por el medio ambiente. *

