

Última Hora



Consola de alimentación

Evitar las anomalías que las fluctuaciones de la red eléctrica pueden ocasionar a los dispositivos de audio y de vídeo es la finalidad de las consolas de alimentación PureAV Home Cinema de Belkin.

Con los filtros PureFilter eliminan las interferencias electromagnéticas y de radiofrecuencia que pueden crear siseos en los altavoces, y la "nieve" de la televisión.

Con el sistema que detecta las subidas de tensión, se evita el daño que pueden sufrir los dispositivos electrónicos de audio y de vídeo. AP20500ea3M cuesta 299,99 euros; AP21000ea3M, 399,99 euros; AP41000ea3M, 499,99. www.belkin.com



Teléfono para VoIP

Vipfoner 270, fabricado por Soyntec, es un teléfono que funciona mediante el protocolo VoIP. Se conecta al ordenador a través del puerto USB y detecta automáticamente si está operativo el programa Skype, aunque también puede funcionar con otras aplicaciones similares. Suena el timbre cuando hay una nueva llamada. Dispone de teclas, como un teléfono tradicional, para facilitar su manejo. Funciona sin pilas. Tiene un precio de 24,90 euros y su fabricante ofrece una garantía de 3 años. Más información en www.soyntec.com

Móviles "fotográficos"

"Multimedia computers" es la denominación a la que Nokia identifica a los tres nuevos teléfonos móviles de la serie "N" que ha empezado a comercializar. N72 dispone de una cámara fotográfica de 2



megapíxeles y reproductor de música digital. La carcasa puede ser de color rosa perla o negro brillante. Tiene teclas específicas para música y captura de fotos, así como radio FM. N72 se pondrá a la venta en el mes de junio y cuesta 371,20 euros.

El teléfono N73 tiene una cámara de fotos digital de 3,2 megapíxeles y altavoces estéreo para sonido en 3D. Con este teléfono se puede subir imágenes al

Los tres modelos de móviles que ha diseñado la empresa Nokia de la serie "N" guardan en común el hecho de tienen una cámara de 2 y de 3,2 megapíxeles.



servicio de fotos de "Flickr.com". N73 se venderá en el mes de julio por un precio de 464 euros.

El móvil N93 dispone de una cámara de fotos digital de 3,2 megapíxeles y el zoom óptico es 3x, con la que se puede capturar vídeo en alta resolución a 30 "frames" por segundo.

Se puede conectar al televisor para visualizar

tanto vídeo como fotos. N93 tendrá un precio de 638 euros y se venderá a partir de julio.

Tanto N73 como el modelo N93 están basados en el software "S60 3rd Edition" de Symbian OS.

Si quieres más información técnica a cerca de estos "multimedia computers", consulta la página web www.europe.nokia.com

Discos duros "profesionales"

Los discos duros IDE Flash 1.8", fabricados por Transcend, están diseñados especialmente para ser utilizados en ordenadores que se emplean en zonas industriales, donde pueden sufrir fácilmente golpes o están sometidos

a vibraciones. Por ello, tienen una memoria "solid state", sin ninguna pieza móvil.

Se comercializan tres tipos de discos. El disco de 2 Gb cuesta 259 euros.

Estos discos se conectan al puerto IDE del ordenador.



El disco de 4 Gb, cuesta 559 euros, y el disco de 8 Gb cuesta 769 euros. Más información en la web www.transcend.nl

Cámara de videovigilancia

La cámara de vídeo dCam, de Cylon, se coloca en la cabeza y persigue y captura las imágenes que están situadas en el mismo punto de mira que los ojos de quien lo lleva.

Tiene un disco duro que puede almacenar hasta 24 horas de grabación sin interrupción. Dispone de un micrófono para grabar el sonido ambiente. Las imágenes pueden visualizarse en una pantalla color de 4 pulgadas. Cuesta unos 2.155,79 euros. Más información en la web www.cylonsystems.com



Multifunción con seguridad

Las dos nuevas impresoras multifunción fabricadas por Toshiba, e-Studio

352 y e-Studio 452, resultan de utilidad para grandes oficinas y grupos de trabajo numerosos, donde debe prestarse un cuidado especial en la confidencialidad de los datos y se quiere aprovechar al máximo el rendimiento de estos dispositivos.

Para agilizar la ejecución de las funciones que pueden llevar a cabo estos aparatos (impresión, escaneo, copia, envío de fax, envío de correos electrónicos), el sistema

asigna una prioridad a cada trabajo.

El administrador que se encarga de gestionar estos aparatos multifunción dispone de configuraciones software para especificar quiénes pueden utilizar las funciones del dispositivo, y también permite denegar el acceso individual a ciertos servicios.

El modelo e-Studio 352 cuesta 4.950 euros; mientras que el modelo e-Studio 452 tiene un precio de 5.550 euros.

Si quieres ampliar la información sobre estos aparatos multifunción, puedes consultar la página web de su fabricante, www.toshiba.es



Estos aparatos pueden imprimir un trabajo mientras otro está siendo grapado.