



Altavoz inalámbrico MÚSICA EN EL MÍNIMO ESPACIO

Si eres de aquéllos a los que les gusta disfrutar de la mejor música en la tranquilidad de su habitación, pero odias convertir tu vivienda en un entramado de cables que te incomodan cada vez que te desplazas de un lugar a otro, este altavoz inalámbrico diseñado por Kyoto Inoda y Nils Sveje Architecture te solucionará la vida.

Es pequeño (la esfera no mide más de 200 mm de diámetro) y versátil, ya que funciona con la casi totalidad de los aparatos de tu hogar, desde televisores, radios, equipos de música hasta reproductores MP3, pero, quizá,



su aspecto más novedoso es su batería, ya que se recarga por sí misma.

Con sólo posarlo sobre el trípode de acero de 14 cm, podrás disfrutar de horas y horas de música sin fin. Este elemento también cuenta con un destacado diseño, por lo que no desentonará con el resto de la estancia aunque necesites recargar tu altavoz.

La esfera ha sido diseñada con un acabado en resina, que le proporciona un ligero aspecto, que contrasta con su gran resistencia. ■

www.inodasveje.com

Linnker 4400 AURICULARES BLUETOOTH

Se acabaron los cables para la música. Ahora puedes disfrutar de tus canciones favoritas con más libertad que nunca, gracias a la tecnología digital, con la que es posible escuchar música en calidad estéreo con dispositivos inalámbricos, sin ruidos, interferencias u otras irregularidades que se producían con las transmisiones analógicas.

El Linnker 4400 de Energy Sistem, se sirve de la tecnología Bluetooth mediante ondas de radio de baja frecuencia que tienen la virtud de poder atravesar superficies sólidas, como paredes. Su alcance tiene un diámetro de 30 metros salvando obstáculos. Está compuesto por el emisor, que se conecta a la fuente de audio, y por los auriculares, que integran el receptor.

La mayor ventaja de este sistema de transmisión, es su codificación. La música, en lugar de enviarse en formato analógico, se codifica. Una vez que llega al receptor, éste descifra el código y lo convierte en un sonido idéntico al original, sin que se muestren imperfecciones ni algún tipo de deterioro.

Funciona con batería de litio y los dispositivos aptos para este producto son casi interminables.

Es posible utilizarlo con reproductores MP3, teléfonos móviles, PDAs, televisores, reproductores DVD, ordenadores y, en definitiva, prácticamente cualquier aparato con propiedades de audio. ■

www.energysistem.com



Linksys Wireless-N ESPECIFICACIONES BASADAS EN 802.11

Linksys ha anunciado el lanzamiento de sus soluciones Wireless-N Gateway (WAG300N), Wireless-N Broadband Router (WRT300N) y Wireless-N Notebook Adapter (WPC300N), los primeros productos de una línea de soluciones Wireless-N creadas por la multinacional, basadas en el borrador de la especificación 802.11n.

Con un alcance hasta cuatro veces mayor y un rendimiento hasta doce veces mejor, en comparación con el que proporcionan las redes Wireless-G, las soluciones WAG300N, WRT300N y WPC300N ofrecen unas redes inalámbricas con capacidad para navegar por la Web, disfrutar de múltiples transmisiones de vídeo de alta definición, escuchar colecciones de música digital y realizar llamadas telefónicas a través de Internet, y todo ello, de forma simultánea.

Se espera que el borrador de la especificación 802.11n se convierta en

el próximo estándar para las redes inalámbricas. Esta tecnología incluye una serie de prestaciones obligatorias que van a servir de ayuda para mejorar la experiencia general del usuario.

Los dispositivos WAG300N, WRT300N y WPC300N se encuentran disponibles a unos precios de 289, 215 y 169 euros respectivamente. ■

www.linksys.com/es



CoolIt Beverage Chiller ENFRIADOR DE BEBIDAS POR USB

Seguramente, más de una vez, tu bebida se ha calentado después de permanecer varias horas delante del ordenador. El CoolIt Beverage Chiller viene a solucionar este inconveniente. Se trata de un enfriador de bebidas que funciona por USB y en el que podrás introducir desde latas de refrescos a vasos, y logra que siempre estén a tu gusto, a la vez que evita las desagradables manchas del escritorio.

Además, cuenta con un atractivo diseño para que no desentone cuando lo sitúes al lado de tu ordenador.

Con el Beverage Chiller podrás reducir la temperatura ambiente en 12 grados en tan sólo 8 minutos, cuando un frigorífico tarda 2 horas y un congelador, 50 minutos.

Su precio de 39 dólares es más que asequible, aunque su principal defecto es que no permite regular la temperatura, ya que ésta permanece constante a siete grados y tiene capacidad para un solo recipiente.

A buen seguro que este producto te hará más agradable el próximo verano, si tienes que quedarte trabajando delante del ordenador. ■

www.coolitsystems.com

