

EIZO Anuncia el FlexScan® EV2303W y el EV2023W, dos de los primeros monitores del mundo con la certificación TCO 5.0

Madrid, 25 de Junio de 2009. *EIZO presenta sus dos nuevos monitores, el FlexScan EV2303W, de 23 pulgadas y el FlexScan EV2023W de 20 pulgadas. Estos monitores, forman parte del primer grupo de productos, a nivel mundial, que han recibido la certificación TCO 5.0. Además de ello, son los primeros productos EIZO en lograr el EPEAT Gold.*



Diseñado para el uso de empresas, estos monitores son los últimos de la línea ecológica Eizo "EcoView" que se caracteriza por su ergonomía y su eficiencia energética de los monitores. En ellos, se incorporan varias novedades: una disminución de la parte inferior de la pantalla, aumentando así la capacidad de diseño; un sensor de movimiento que permite ahorrar energía mediante la activación de la pantalla sólo cuando un usuario está presente y dos nuevos pies ergonómicos.

En palabras de Oscar Rute, Director Comercial de EIZO Iberia, "hemos participado activamente en el sistema de etiquetado TCO para monitores desde su creación en 1992 por lo que estamos encantados de que el EV2303W y el EV2023W sean dos de los primeros productos en recibir la certificación TCO 5.0". Además, añade que "con ambas certificaciones, tanto el TCO 5.0 y el EPEAT Gold, estamos seguros de que son dos de los monitores más ecológicos y fáciles de utilizar disponibles en el mercado."

Ha sido avalado por el Área de Desarrollo de TCO, siendo este, uno de los sistemas de etiquetado más reconocidos y prestigioso para los equipos informáticos. Las últimas directrices para monitores se designan revisando los criterios de eficiencia energética conformes con el Energy Star 4.0, encargado de declarar las sustancias peligrosas y supervisar y mejorar el reciclado de los envases en los equipos informáticos. El EPEAT (Herramienta de Evaluación Ambiental de los Productos Electrónicos), es un sistema que evalúa los productos de los fabricantes conforme a un conjunto de criterios medioambientales. La distinción "Gold", es la más alta cualificación que designa el EPEAT. Esta indica que cumplen los 23 criterios de la EPEAT y el 75% de sus criterios opcionales.



Nota de Prensa

El FlexScan EV2023W está equipado con un panel VA con una resolución nativa de 1600 x 900, ángulo de visión de 178 °, y relación de contraste 3000:1. El FlexScan EV2303W incorpora un panel TN con una resolución nativa de 1920 x 1080, ángulo de visión de 160 °, y la relación de contraste 1000:1. Ambos monitores ofrecen 250 cd/m2 de brillo y vienen con una entrada D-Sub (analógico) y una DVI-D (digital).

A partir de estos modelos, Eizo está introduciendo un diseño más compacto en su línea EcoView reduciendo el número de componentes en el interior del cuerpo principal. Esto no sólo hace que el cuerpo sea más delgado y ligero que el anterior diseño, sino que también permite a ambos monitores empaquetarlos en pequeños contenedores lo que implica menor utilización de embalaje.

EIZO incorpora la nueva característica EcoView Sense. Esta característica ofrece un ahorro y optimización de la energía en cada momento, ya que detecta si el usuario está presente. El EcoView Sense inducirá al monitor para cambiar el modo de ahorro de energía cuando no detecta a ninguna personas durante 40 segundos. Se reanuda el funcionamiento normal cuando el usuario vuelve. El EcoView Sense es capaz de diferenciar objetos inanimados y animados, pudiendo entrar en modo ahorro de energía si se detecta un objeto como por ejemplo el respaldo vacío de una silla.

Un sensor del Auto EcoView mide la luz ambiental y optimiza el brillo de la pantalla al nivel ideal del usuario. Cuando el Auto EcoView está encendido, el FlexScan EV2023W y FlexScan EV2303W operan en hasta un 40% más de eficiencia energética, consumiendo, por lo general, sólo 25 y 18 vatios respectivamente¹. Cuando el monitor está apagado desde su interruptor principal de alimentación no consume nada de electricidad, a diferencia de otros monitores.

Para más reducciones en el consumo de electricidad, el software Eizo EcoView NET ofrece a los usuarios el control centralizado sobre los ajustes de potencia de hasta 2000 monitores en una red.

Dos nuevos pies de monitor ergonómicos, están disponibles por primera vez con estos monitores - el FlexStand y el TriStand. Ambos ofrecen inclinación, giro y ajuste de altura. El FlexStand también ofrece el modo retrato, con uno de los mayores rangos de ajuste de la industria² de 225mm y una característica para restablecer rápidamente la configuración de la posición del cuerpo del monitor.



Características adicionales

- Altavoz interno de 0,45 vatios.
- Cumple con la etiqueta de productos Eizo Eco Products 2009, (EEP).
- Cinco años de garantía limitada del fabricante³.

Disponibilidad

La fecha de disponibilidad varía en función de cada país, así que por favor contacte con la filial de Eizo o el distribuidor en su país o territorio para más detalles.

Acerca de EIZO

Eizo Nanao Corporation es un líder mundial en la fabricación de soluciones en imagen de alta tecnología con una amplia gama de monitores LCD. La calidad de imagen, la fiabilidad a largo plazo y las características innovadoras de los monitores EIZO hacen de los mismos la selección natural en todo el mundo para aplicaciones en salas de contratación financieras, hospitales, back office, estudios de diseño y producción en todo el mundo. EIZO es una empresa Japonesa representada en más de cincuenta países a través de una amplia red de subsidiarias y distribuidores exclusivos.

1. Cuando se establece por defecto en el brillo de 100% y sin EcoView automático activado, el FlexScan EV2023W consume 35 vatios y el FlexScan EV2303W consume 30 vatios de electricidad.
2. Declaración refleja Eizo interno de conclusiones a partir de abril de 2009.
3. El tiempo de uso está limitado a 30.000 horas y el período de garantía del panel LCD se limita a tres años a partir de la fecha de compra.

Todos los nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas compañías. Eizo y FlexScan son marcas registradas de Eizo Nanao Corporation.

Para más información contactar con:

Alberto David Rodriguez

Responsable de Prensa

Dpto. MARCOM

EIZO Iberia

Teléfono: 902 884 888

Email: adrodriguez@eizo.es

<http://www.eizo.es/>