



EIZO anuncia el primer modelo de la serie de EcoView

Madrid, 19 de enero de 2009 - EIZO Iberia anuncia el modelo FlexScan® EV2411W, el primer monitor "EcoView". Se trata de un monitor panorámico de 24,1 pulgadas ideal para grandes empresas y organismos públicos, así como pequeñas oficinas, e incluso para hogares que requieren alta calidad con un mínimo impacto ambiental.



EIZO EcoView encarna el concepto de la combinación entre ergonomía y detalles medio ambientales que aporten a beneficios económicos a largo plazo. Un monitor EcoView contribuye a aumentar el confort del usuario, la reducción de la carga ambiental y la reducción de gastos de funcionamiento.

El FlexScan EV2411W es el primer monitor EIZO que incorpora la tecnología LED en el backlight. A diferencia de los monitores convencionales que llevan integrados backlight CCFL (lámpara fluorescente de cátodo frío). La peculiaridad del LED es que no contiene mercurio y que consume mucha menos energía.

El FlexScan EV2411W ahorra energía. Incluso con el brillo, en su configuración por defecto de 100%, el EV2411W sólo consume 33 vatios - menos de la mitad de la potencia de sus predecesor¹. Esta cifra generalmente se reduce a 19 vatios cuando la función auto EcoView está activada. El Auto EcoView tiene un sensor en el marco frontal que detecta la luz ambiental y en consecuencia ajusta el brillo. Se ahorra energía, porque la pantalla está siempre en el nivel de brillo ideal.

La mayoría de los monitores continúan consumiendo electricidad cuando están en modo reposo, pero el FlexScan EV2411W no consume electricidad cuando su interruptor principal de encendido está apagado. Esto garantiza a las empresas que el monitor no aumentará los costes en electricidad después de horas de trabajo o los fines de semana, cuando no está en uso.

El FlexScan EV2411W incluye una nueva característica llamada nivel EcoView que muestra un índice en la pantalla que correlaciona el nivel de ahorro de energía con el brillo del monitor, para fomentar la conciencia del medio ambiente mientras se trabaja.

Incorpora varias características en cuanto a ergonomía para ayudar a aliviar la fatiga ocular provocada por trabajar con pantallas de ordenador. Incluye la función Auto EcoView de ajuste automático de brillo para el nivel ideal, una selección de soportes ergonómicos para la correcta postura de visualización, y el software



EIZO EyeCare que motiva a los trabajadores a tomar pausas para que descansen sus ojos. Un estudio pionero realizado por EIZO estableció que estos detalles no sólo reducirá la fatiga ocular, sino también el aumento de la productividad en un 12,5% .²

El EV2411W es el primer monitor para la versión 2009 de - EIZO Eco Productos (PEE) – Etiqueta ecológica de la marca. Desde su creación en 2002, EEP ha establecido estrictos requisitos internos para la fabricación y el envalado. EIZO Eco Productos 2009 incluye nuevas disposiciones, tales como que el monitor no debe consumir energía cuando esté apagado, consumir menos de 1,5 vatios en modo de ahorro de energía, y que su perfil ecológico estará disponible en eizo.com.

El nuevo software EIZO EcoView ofrece más ahorro de energía para grandes instalaciones. EcoView Net ofrece a los administradores un control centralizado sobre los ajustes de potencia de todos los monitores EV2411W en una red. Estas opciones incluyen ajustes de brillo, encendido / apagado, EcoView Auto encendido / apagado, y la programación local y remota. Este software es compatible con Microsoft ® Windows Vista ®, y también soportará futuras versiones de monitores EcoView.

Características adicionales

- 1920 × 1200 de resolución nativa, 300 cd/m², el brillo y contraste 1000:1.
- Un DVI-D (digital) y una D-Sub (analógica) de entrada.
- Incluye soporte para cables DVI de larga distancia y así compensar la degradación de la imagen que suele ocurrir al usar KVMs o cables largos.
- La gamma viene ajustada de fábrica para reducir las discrepancias entre las características de la misma y así obtener una mayor uniformidad de color entre monitores.
- Dos altavoces internos de 0.5 W. El módulo opcional i-L3 (0,9 vatios) también está disponible, para cuando se necesite mayor capacidad de audio.
- Kit de montaje rápido para el monitor (QM1).
- 5 años de garantía.

Disponibilidad

El FlexScan EV2411W ya está disponible en España.

Acerca de EIZO

EIZO Nanao Corporation es un líder mundial en la fabricación de 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, hospitales, back office y estudios de diseño. EIZO es una empresa japonesa representada en más de cincuenta países a



través de una amplia red de subsidiarias y distribuidores exclusivos.

Para obtener más información, contactar con:

Sonia Maroto

Departamento de Marketing

EIZO Iberia

Tel.: 902 884 888

Email: smaroto@eizo.es

<http://www.eizo.es>

###

1 El modelo anterior, el FlexScan S2401W, consumía 69 Watos estando el brillo ajustado a 100%.

2 Para más información consultar el "white paper" en www.eizo.com/support/wp/pdf/wp_08-001.pdf

Todos los nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas compañías. EIZO FlexScan es una marca registrada de EIZO Nanao Corporation.