

EIZO presenta un LCD de 22 pulgadas de alta definición para profesionales del diseño y fotógrafos amateurs.

1 de enero de 2010, Madrid. Eizo presenta el FlexScan SX2262W, un monitor de 22 pulgadas LCD con un amplio gamut, entrada DisplayPort y una inusual resolución de 1920 x 1200 nativa para su tamaño. Es adecuado tanto para los profesionales creativos en CAD/CAM, DTP, y web/diseño de producto, así como para el aficionado en fotografía digital.



El FlexScan SX2262W está equipado con un panel VA que reproduce el 95% del espacio de color Adobe RGB, lo que le permite mostrar más colores de una fotografía tomada en el modo Adobe RGB de una cámara digital. El monitor también incorpora un modo sRGB para que las imágenes de este reducido, pero muy utilizado espacio de color, como los empleados en las páginas web, se muestren de manera exacta.

La resolución nativa del FlexScan SX2262W, 1920 x 1200, es equivalente a la de la mayoría de los monitores de 24.1 pulgadas, lo que significa que muestra la misma cantidad de información pero ocupa un 10% menos de espacio físico en el escritorio. Si comparamos la habitual resolución de un monitor de 22 pulgadas que correspondería a 1680 x 1050, con este nuevo producto de EIZO es posible mostrar aproximadamente un 30% más de información en la misma cantidad de espacio en la pantalla.

Cuenta entre las características del FlexScan SX2262W con brillo de 280 cd/m², ratio de contraste de 1000:1, ángulo de visión de 178° y 6 ms gray-to-gray, el tiempo de respuesta ideal para minimizar el efecto ghosting consiguiendo una reproducción perfecta de imágenes en movimiento.

El FlexScan SX2262W emplea un LUT de 12 bit con una paleta de 68 millones de colores de entre los cuales se muestran los 16,7 millones de colores reales (8bits). Además, utiliza 16 bits de procesamiento interno para facilitar la visualización de los tonos en la escala de grises eliminando el banding.

Incluye entradas DisplayPort y DVI-I dual con soporte digital o analógico. Con una conexión DisplayPort este monitor es capaz de mostrar 10-bit de color¹ (más de 1 billón de colores mostrados simultáneamente), 64 veces mayor que los 16,7 millones de colores en pantalla de 8 bits, que permiten mostrar una imagen de mayor calidad y suavizar la imagen.

Para asegurar una correcta visualización del color, el FlexScan SX2262W está equipado con la más avanzada tecnología desarrollada por EIZO que dota al monitor de un estabilizador del nivel del brillo después del inicio y al salir del modo ahorro de energía. Posee un sensor de temperatura que detecta y suprime automáticamente los cambios de color y brillo causados por las variaciones de luz del entorno.

El FlexScan SX2262W incorpora DUE (Ecuador de Uniformidad Digital), para conseguir un brillo uniforme a lo largo de toda la superficie de la pantalla

En materia de ergonomía, una versátil peana llamada "FlexStand" ofrece una gran variedad de posibilidades de posicionamiento para visionar la pantalla. El FlexStand ofrece 344° de giro, 30° de inclinación, y rotación vertical de 90° para modo retrato, ajuste de altura 225 mm y una función de liberación rápida para que el cuerpo del monitor pueda ser fácilmente extraído de su soporte para la reconfiguración del aparato que es compatible con el montaje VESA.

Para una mayor comodidad al alternar entre diferentes configuraciones de color sin tener que repetir los ajustes en el menú OSD, existen tres modos personalizables que permiten al usuario asignar valores de brillo, temperatura de color y gamma. Además de otros cuatro modos predefinidos de fábrica: Texto, Picture, Movie y sRGB. Con el software² incluido, el ScreenManager Pro, cualquier modo puede ser asignado a una aplicación, permitiendo que cuando ésta se active, el monitor automáticamente cambie la configuración asignada a dicho modo.

Para los aficionados a la fotografía digital, el FlexScan SX2262W trabaja con una herramienta de color llamada EIZO EasyPIX. Permite configurar a medida del usuario perfiles de color simple con equivalencias entre el monitor y el resultado final de la impresión.

Características adicionales:

- Botones en pantalla para un ajuste fácil del monitor en ambientes de trabajo oscuros.
- Simulación de dos tipos de deficiencia en la visión - protanopia y deuteranopia - para verificar cómo los trabajos con colores son vistos por las personas con deficiencias en la visión del color³. Toda la simulación se realiza en tiempo real para imágenes fijas y en movimiento, siendo esto una alternativa más útil que las herramientas basadas en software.
- Puertos USB 2.0, 1 de entrada, 2 de salida.
- Garantía de cinco años limitada por el fabricante.⁴

Disponibilidad

El FlexScan SX2262W ya está disponible.

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 Son necesarias una tarjeta gráfica y software que soporte 10-bits.

² El ScreenManager Pro para LCD sólo puede utilizarse con los sistemas operativos de Microsoft Windows Vista/XP/2000 y requiere de una conexión USB entre el monitor y el PC.

³ Requiere el software Pro UniColor para alternar entre los modos. Este software es compatible con Microsoft Windows 7/Vista/XP y Mac OS 10.3.9 o posterior y se puede descargar gratuitamente desde www.eizo.com.

⁴ 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 registradas de sus respectivas compañías. EIZO y FlexScan son marcas registradas de Eizo Nanao Corporation.



Nota de Prensa

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/>