



## Pantalla IPS de 24", Full HD con clase energética B



El XUB2463HSU-B1 es el producto elegido por las personas que se preocupan por el medio ambiente, una elección que nos ayuda a avanzar hacia un futuro más sostenible. Con este fin, no utilizamos plástico para embalar este producto y la propia carcasa está fabricada con un 85% de material reciclado postconsumo. Además, el monitor cuenta con la certificación TCO y cumple los criterios EPEAT® Silver. Para cuidar la salud de tus ojos, cumple con las certificaciones Eye Safe y Eye Comfort. Basado en la tecnología IPS, el monitor Full HD XUB2463HSU-B1 garantiza amplios ángulos de visión y colores de gran precisión. El soporte ergonómico, ajustable en altura más de 150 mm, garantiza una comodidad de uso óptima.



## Gracias

Gracias por elegir un producto responsable que contribuye a avanzar hacia un futuro más sostenible. Para conseguirlo, no utilizamos plástico en el embalaje de este producto y la propia carcasa está fabricada con un 85% de plástico reciclado postconsumo. El 100% del embalaje es totalmente reciclable.



## La mejor elección - Certificado

Este producto cumple el 100% de los criterios TCO Certified, la certificación de sostenibilidad más completa del mundo para productos informáticos. También cumple los criterios EPEAT® Silver, que abarcan la evaluación de la responsabilidad medioambiental y social establecida por EPEAT®, la principal etiqueta ecológica del mundo para productos electrónicos. Al igual que todos los equipos electrónicos vendidos en la UE, cumple la Directiva 2002/95/CE sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas (RoHS 1). Sin embargo, aunque la directiva permite el uso de hasta un 0,1% de mercurio, este producto está 100% libre de mercurio.



## Ahorrad electricidad y mantened el rendimiento de la imagen

¡En comparación con un monitor de clase energética E del mismo tamaño, tu pantalla iiyama con etiqueta B te ofrece un ahorro de costos de aproximadamente el 40%! ¡Sin comprometer el rendimiento! La función de eficiencia energética utiliza la tecnología de retroiluminación LED más eficiente en combinación con un filtro de color de alta eficiencia para mantener el brillo y los colores vívidos, para que el rendimiento de la imagen no se vea afectado.



## Cuide sus ojos

La certificación Eye Safe, basada en pruebas ópticas e investigaciones dirigidas por optometristas y oftalmólogos de todo el mundo, significa que este producto ofrece protección permanente contra la luz azul, reduciendo la luz azul de alta energía y manteniendo intacto el rendimiento del color. También cumple los requisitos de la certificación Eye Comfort, que confirma que el producto ha reducido la luz azul y no parpadea para proteger los ojos y preservar la visión del usuario, además de permitirle cambiar la posición del cuerpo sin comprometer la calidad de la imagen visual.

## ESPECIFICACIÓN

### 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

<b>Diseño</b>	3 lados sin bordes
<b>Diagonal</b>	23.8", 60.5cm
<b>Pantalla</b>	IPS panel technology, acabado mate
<b>Resolución nativa</b>	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
<b>Resolucion nativa</b>	100Hz
<b>Relación de aspecto</b>	16:9
<b>Brillo</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>Contraste estático</b>	1300:1
<b>Contraste avanzado</b>	80M:1
<b>Tiempo de respuesta (GTG)</b>	3ms
<b>Área de visualización</b>	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
<b>Soporte de Color</b>	16.7mIn (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
<b>Sincronización horizontal</b>	45 - 100kHz
<b>Área de visualización h x v</b>	527 x 296.5mm, 20 x 11.6"
<b>Pixel pitch</b>	0.275mm
<b>Colour</b>	mate, negro

### 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

<b>Conector de entrada</b>	HDMI x1 DisplayPort x1
<b>USB HUB</b>	x2 (v. 3.2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA))
<b>HDCP</b>	si
<b>Conector de auriculares</b>	si

### 03 CARACTERÍSTICAS

<b>Reductor de luz azul</b>	si
<b>Flicker free</b>	si
<b>compatible con tecnología Adaptive Sync</b>	si
<b>Extra</b>	i-Style colour
<b>OSD idioma</b>	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
<b>Controles</b>	Alimentación , Menú, Arriba / Derecha / Volumen, Abajo / Izquierda / Eco, Entrada / Salir

**Los controles de usuario** ajustes de imagen (brillo, contraste, color i-Style, ACR, ECO, OD, tecnología X-Res), ajustes de color (gamma, gama RGB, temp. de color), ajustes de imagen (ajuste del modo de vídeo, reductor de luz azul, nitidez y suavidad), ajustes OSD (posición OSD H., posición OSD V., hora OSD, fondo OSD, tiempo de espera OSD, rotación OSD, idioma),

extra (reset, DDC/CI, LED, logotipo de apertura, sincronización adaptativa, información de pantalla), selección de entrada, ajustes de audio (volumen, silencio)

<b>Altavoces</b>	2 x 2W
<b>Comodidad</b>	preparado para Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

<b>Soporte de altura regulable</b>	altura, giro, inclinación, pivote (rotación a ambos lados)
<b>Ajuste de altura</b>	150mm
<b>Rotación (función de pivote)</b>	90°
<b>Soporte giratorio</b>	90°; 45° izquierdo; 45° derecho
<b>Ángulo de inclinación</b>	23° arriba; 5° abajo
<b>Montaje VESA</b>	100 x 100mm
<b>Sistema de gestión de cables</b>	si

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

<b>Cable</b>	de alimentación, USB, HDMI
<b>Otro</b>	guía de inicio rápido, guía de seguridad

## 06 GESTIÓN DE ENERGÍA

<b>Unidad de fuente de alimentación</b>	interno
<b>Fuente de alimentación</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Gestión de energía</b>	9.4W default , Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

## 07 SOSTENIBILIDAD

<b>Certificados</b>	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
<b>Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)</b>	B
<b>EPEAT Silver</b>	EPEAT es una clasificación ambiental integral que ayuda a identificar ordenadores y otros equipos electrónicos más respetuosos con el medio ambiente. La certificación Silver significa que el monitor cumple con todos los criterios requeridos y al menos un 50% de los requisitos opcionales. EPEAT Silver es válida en países donde iiyama registra el producto. Visite <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> para conocer el estado de registro en su país.
<b>REACH SVHC</b>	por encima de 0.1% de plomo

## 08 DIMENSIONES / PESO

<b>Producto dimensiones W x H x D</b>	540 x 342 (492) x 209.5mm
<b>Peso (sin caja)</b>	4.9kg



