



## Monitor IPS de 21.5" sin bordes de 3 lados y con concentrador USB, frecuencia de actualización de 100Hz y con soporte ajustable en altura

Con su elegante diseño sin bordes en tres lados, el ProLite XUB2293HSU es perfecto para configuraciones multimonitor. El matraz en tecnología IPS ofrece una reproducción de color precisa y uniforme con amplios ángulos de visión. Los altos valores de contraste y brillo significan que el monitor ofrezca un rendimiento excelente para el diseño fotográfico y web. Equipado con altavoces, toma de auriculares, concentrador USB de 2 puertos, conexiones HDMI y DisplayPort, una función de reducción de luz azul para reducir la fatiga ocular y un soporte ergonómico ajustable en altura de 150mm para una comodidad óptima del usuario, hacen de este monitor de 21.5" una excelente opción tanto para la configuración multimonitor como para aplicaciones de oficina.

Disponible también con un soporte fijo : [ProLite XU2293HSU-B6 \(1920x1080\)](#) y [ProLite XU2293HS-B6 \(1920x1080\)](#)

### Tecnología IPS

Las pantallas IPS son más conocidas por sus amplios ángulos de visión y sus colores naturales y precisos. Son particularmente adecuados para aplicaciones de color crítico.

### HAS (150mm) + Pivot (rotación a ambos lados)

El soporte ajustable en altura le permite establecer la posición ideal de la pantalla para garantizar un confort de visualización óptimo. La función del pivote significa que puede cambiar la orientación de la pantalla de horizontal a vertical. Esta función puede ser particularmente útil cuando trabajas con hojas de cálculo o textos largos.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Diseño                      | 3 lados sin bordes  |
| Diagonal                    | 21.5", 54.5cm   |
| Pantalla                    | IPS panel technology LED, acabado mate  |
| Resolución nativa           | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)  |
| Resolucion nativa           | 100Hz   |
| Relación de aspecto         | 16:9  |
| Brillo                      | 250 cd/m <sup>2</sup>   |
| Contraste estático          | 1000:1  |
| Contraste avanzado          | 80M:1   |
| Tiempo de respuesta (MPRT)  | 1ms   |
| Área de visualización       | horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89° |
| Soporte de Color            | 16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)  |
| Sincronización horizontal   | 30 - 110kHz   |
| Área de visualización h x v | 478.7 x 260.3mm, 18.8 x 10.3"   |
| Pixel pitch                 | 0.249mm   |
| Colour                      | mate, negro   |

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Conector de entrada     | HDMI x1<br>DisplayPort x1 |
| USB HUB                 | x2 (2.0 (DC5V, 500mA))    |
| HDCP                    | si                        |
| Conector de auriculares | si                        |

## 03 CARACTERISTICAS

|   |   |
|---|---|
| Reductor de luz azul                    | si  |
| Flicker free                            | si  |
| Compatible con tecnología Adaptive Sync | si  |
| Extra                                   | i-style Colour  |
| OSD idioma                              | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL  |
| Los controles de usuario                | ajuste de imagen (brillo, contraste, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), ajustes de color (color i-Style, reductor de luz azul, temp. de color, preajuste de usuario), OSD (posición OSD H., posición OSD V., rotación OSD, tiempo de espera OSD), idioma, recuperación, varios (nitidez y suavidad, ajuste de modo de vídeo, logotipo de apertura, gama RGB, LED, información de pantalla), selección de entrada (fuente), ajustes de audio (volumen, silenciar audio) |
| Altavoces                               | 2 x 2W  |
| Comodidad                               | preparado para Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX   |

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Soporte de altura regulable  | altura, giro, inclinación, pivote (rotación a ambos lados) |
| Ajuste de altura             | 150mm  |
| Rotación (función de pivote) | 90°  |
| Soporte giratorio            | 90°; 45° izquierdo; 45° derecho                            |
| Ángulo de inclinación        | 23° arriba; 5° abajo                                       |
| Montaje VESA                 | 100 x 100mm  |

Sistema de gestión de cables

si

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable

de alimentación, USB, HDMI

Otro

guía de inicio rápido, guía de seguridad

## 06 GESTIÓN DE ENERGÍA

Unidad de fuente de alimentación

interno

Fuente de alimentación

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Gestión de energía

17W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

## 07 SOSTENIBILIDAD

Certificados

TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)

E

REACH SVHC

por encima de 0.1% de plomo

## 08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D

492 x 328.5 (478.5) x 209.5mm

Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)

620 x 395 x 126mm

Peso (sin caja)

3.9kg

Peso (con caja)

5.3kg

Código EAN

4948570123025

*All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED