



### Pantalla 27" IPS WQHD con soporte ajustable en altura y frecuencia de actualización de 100Hz

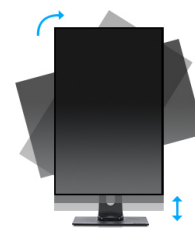
El elegante diseño de borde a borde hace que el ProLite XUB2793QSU sea perfecto para configuraciones multimonitor. La matriz IPS ofrece una reproducción del color precisa y uniforme con amplios ángulos de visión. La frecuencia de actualización de 100Hz junto con la función AdaptiveSync proporciona una mejora instantánea y tangible en la suavidad de la imagen. El XUB2793QSU ofrece una resolución WQHD (2560 x 1440), lo que significa que la pantalla puede albergar casi un 77% más de información que una pantalla Full HD. Los altos valores de contraste y brillo hacen que el monitor ofrezca un rendimiento excelente para el diseño fotográfico y web. Equipado con altavoces, concentrador USB, toma de auriculares, conexiones HDMI y DisplayPort, una función de reducción de la luz azul para reducir la fatiga ocular y un soporte ergonómico ajustable en altura de 150 mm para una comodidad óptima del usuario, hacen de este monitor de 27" una gran elección tanto para configuraciones multimonitor como para aplicaciones de oficina.

Disponible también con un soporte fijo : [ProLite XU2793HSU-B6 \(1920x1080\)](#) y [ProLite XU2793QSU-B6 \(2560x1440\)](#)



#### 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

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	27", 68.65cm
Pantalla	IPS panel technology, acabado mate
Resolución nativa	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Resolucion nativa	100Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	300 cd/m <sup>2</sup>
Contraste estático	1300:1
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 - 151kHz
Área de visualización h x v	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 12.2"
Pixel pitch	0.233mm
Colour	mate, negro

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W))
HDCP	si
Conector de auriculares	si

## 03 CARACTERISTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
compatible con tecnología Adaptive Sync	sólo para DP
Extra	i-Style colour
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú, Ajuste/ Volumen, Ajuste/ i-Style Color, Entrada/ Salida
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	120°; 60° izquierdo; 60° derecho
Ángulo de inclinación	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, DP
<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>	22W typical, 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>	E
<b>EPEAT Silver</b>	*el registro varía según el país, consulte <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> para obtener más detalles
<b>REACH SVHC</b>	por encima de 0.1% de plomo

## 08 DIMENSIONES / PESO

<b>Producto dimensiones W x H x D</b>	613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
<b>Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)</b>	691 x 447 x 142mm
<b>Peso (sin caja)</b>	5.6kg
<b>Peso (con caja)</b>	7.3kg
<b>Código EAN</b>	4948570124657

*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.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED