



### Tecnología de panel IPS de 27 ", monitor Edge-to-Edge con resolución WQHD

El elegante diseño sin bordes de 3 lados hace que el ProLite XUB2792QSU sea perfecto para configuraciones multimonitor. La tecnología de panel IPS ofrece una reproducción del color precisa y uniforme con amplios ángulos de visión y la resolución WQHD (2560 x 1440) significa que el XUB2792QSU puede acomodar casi un 77% más de información en la pantalla 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 de 2 puertos, toma de auriculares, conexiones HDMI y DisplayPort, una función de reducción de la luz azul para reducir la fatiga ocular y un soporte ergonómico de 150 mm ajustable en altura para una comodidad óptima del usuario, este monitor de 27" se convierte en una gran elección tanto para configuraciones multimonitor como para aplicaciones de oficina.

Disponible también en negro : [ProLite XUB2792QSU-B5](#)



#### WQHD

Tu pantalla con la verdadera resolución WQHD 2560 x 1440p está lista para mostrar imágenes de alta definición. Esto significa que puedes colocar más información en tu pantalla, p.ej., por encima del 76% más en comparación con una pantalla de 1920 x 1080.



#### 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.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	3 lados sin bordes
Diagonal	27", 68.5cm
Pantalla	IPS LED, acabado mate
Resolución nativa	2560 x 1440 @75Hz (3.7 megapixel WQHD, HDMI & DisplayPort)
Resolucion nativa	75Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	350 cd/m <sup>2</sup>
Contraste estático	1000:1
Contraste avanzado	80M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	5ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	16.7mIn (sRGB: 99%, NTSC 72%)
Sincronización horizontal	30 - 89kHz
Área de visualización h x v	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.233mm
Colour	mate, blanca

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	DVI x1 (max. 2560 x 1440 @60Hz) HDMI x1 (max. 2560 x 1440 @75Hz) DisplayPort x1 (max. 2560 x 1440 @75Hz)
USB HUB	x2 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))
HDCP	si
Conector de auriculares	si

## 03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
compatible con tecnología FreeSync™	HDMI & DisplayPort: 2560x1440 @75Hz
Extra	i-Style colour
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú/Seleccionar, Hacia arriba/Volumen, Hacia abajo/Modo Eco, Salir Entrar
Los controles de usuario	ajuste de imagen (brillo, contraste, ECO, BLR, ACR, OD), ajustes de color (temperatura de color, preajustes de usuario, i-Style Colour), OSD (posición OSD H., posición OSD V., rotación OSD, tiempo OSD), idioma, recuperación, varios (nítido y suave), ajuste de modo de vídeo, logotipo de apertura, FreeSync, gama RGB, información de pantalla), selección de entrada (fuente de entrada), ajustes de audio (volumen, silenciar audio)
Altavoces	2 x 2W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	altura, pivote (rotación), giro, inclinación
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, DP
Otro	guía de inicio rápido, guía de seguridad

## 06 GESTIÓN DE ENERGÍA

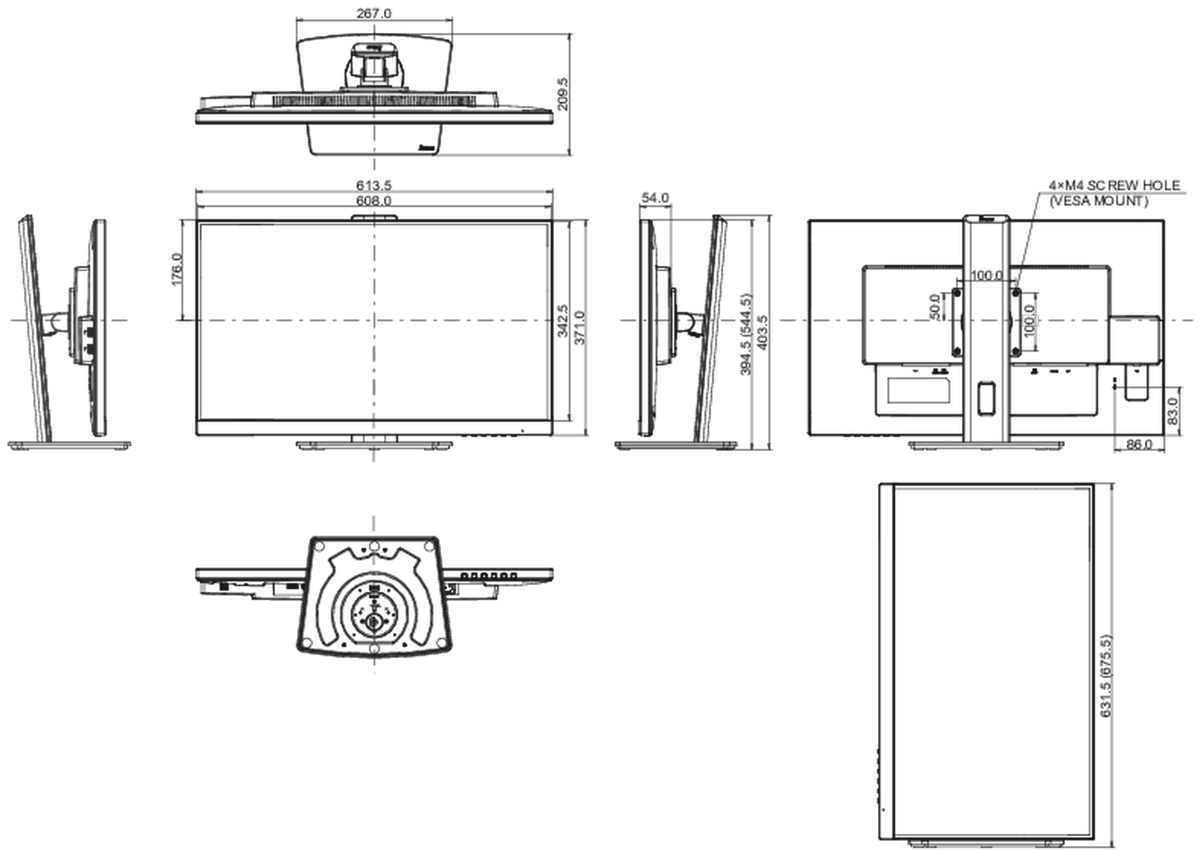
Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestión de energía	26W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

## 07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
TCO Certified	ProLite XUB2792QSU-W5 H, ProLite XUB2792QSU-W5 J
Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo

## 08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	613.5 x 394 (544.5) x 209.5mm
Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	693 x 446 x 170mm
Peso (sin caja)	6.8kg
Peso (con caja)	8.4kg
Código EAN	4948570121687



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