



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

El elegante diseño de borde a borde hace que el ProLite XUB2793HSU 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. 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 \(1920x1080\)](#), [ProLite XU2793QSU-B6 \(2560x1440\)](#) y [ProLite XU2793QSU-B7 \(2560x1440\)](#)

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", 68.6cm
Pantalla	IPS
Resolución nativa	1920 x 1080 @100Hz
Resolucion nativa	100Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	250 cd/m ²
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
Sincronización horizontal	30 - 110kHz
Área de visualización h x v	597.9 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.311mm
Colour	mate, negro

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v. 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
Controles	Alimentación , Menú, Arriba / Derecha / Volumen, Abajo / Izquierda / Color i-Style, Entrada / Salir
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 22W 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

EPEAT *el registro varía según el país, consulte www.epeat.net para obtener más detalles

REACH SVHC por encima de 0.1% de plomo

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D 611.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm

Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo) 691 x 447 x 142mm

Peso (sin caja) 5.4kg

Peso (con caja) 6.5kg

Código EAN 4948570123063

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