



Monitor IPS de 24'' con frecuencia de actualización de 100Hz

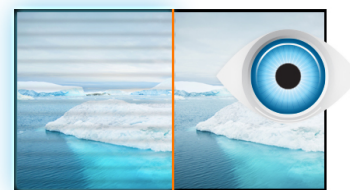
Con su elegante diseño de borde a borde, el ProLite XU2491H es perfecto para configuraciones de varios monitores. El panel IPS ofrece una reproducción del color precisa y uniforme con amplios ángulos de visión. Los altos valores de contraste y brillo significan que el monitor proporcionará un rendimiento excelente para el diseño fotográfico y web. Está equipado con una toma de auriculares y conexiones HDMI y DisplayPort, e incorpora una función de reducción de la luz azul para minimizar la fatiga ocular. Este monitor de 24" es una opción excelente tanto para configuraciones multimonitor como para aplicaciones de oficina.

Disponible también con un soporte ajustable en altura : [ProLite XUB2491H-B1](#)



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.



Flicker free + reductor de luz azul

La solución definitiva para la comodidad y la salud de tus ojos. Las pantallas sin parpadeo con la función de reductor de luz azul reducen sustancialmente la tensión y la fatiga causadas por el parpadeo y la emisión de luz azul de las pantallas regulares.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	3 lados sin bordes
Diagonal	23.8", 60.5cm
Pantalla	IPS panel technology, acabado mate
Resolución nativa	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Resolucion nativa	100Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	300 cd/m ²
Contraste estático	1300:1
Contraste avanzado	80M:1
Tiempo de respuesta (MPRT)	0.5ms
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 - 150kHz
Área de visualización h x v	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixel pitch	0.275mm
Colour	mate, negro (mate, negro)

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	si
Conector de auriculares	si

03 CARACTERISTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
Extra	i-style Colour
OSD idioma	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Encendido, Menú, Arriba/Volumen, Abajo/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, temperatura de color), ajustes de imagen (ajuste del modo de vídeo, reductor de luz azul, nitidez y suavidad, MBR, sincronización adaptativa), OSD (posición H. del OSD, posición V. del OSD, tiempo de espera, fondo, idioma, información de pantalla), extra (reset, DDC/CI, selección de señal, LED, logotipo de apertura)
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	inclinación
Ángulo de inclinación	23° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm
Sistema de gestión de cables	si

05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, 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

16W 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

539.5 x 393.5 x 211mm

Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)

607 x 401 x 127mm

Peso (sin caja)

3.5kg

Peso (con caja)

4.7kg

Código EAN

4948570124770

