



Panel IPS QHD de 24" con concentrador USB, frecuencia de actualización de 100 Hz y soporte regulable en altura

Con su elegante diseño de borde a borde el ProLite XUB2492QSU con resolución QHD (2560x1440) es perfecto para configuraciones multimonitor. El panel IPS ofrece una reproducción de colores precisa y uniforme con amplios ángulos de visión. Los altos valores de contraste y brillo hacen que el monitor ofrezca un excelente rendimiento para el diseño fotográfico y web. La frecuencia de actualización de 100 Hz, junto con la función FreeSync, proporciona una mejora instantánea y tangible de la fluidez 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 3.2, 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, hacen de este monitor de 24" una buena elección tanto para configuraciones multimonitor como para aplicaciones de oficina.

Disponible también con un soporte fijo : [ProLite XU2492HSU-B6](#)



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.



QHD

Tu pantalla con la verdadera resolución QHD 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.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	3 lados sin bordes
Diagonal	23.8", 60.5cm
Pantalla	IPS Pantalla tecnología LED, acabado mate
Resolución nativa	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Resolucion nativa	100Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	300 cd/m ²
Contraste estático	1000:1
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: 99%; NTSC: 72%)
Sincronización horizontal	30 - 155kHz
Área de visualización h x v	527 x 296mm, 20.7 x 11.7"
Pixel pitch	0.206mm
Colour	mate, negro

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x3 (x3 (2x v3.2 Gen1 (5Gbps, 4,5W) 1x Type C (5Gbs, 15W)))
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, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú, Subir / Volumen, Bajar / Eco, Entrada / Salir
Los controles de usuario	ajustes de color (gamma, gama RGB, temp. de color), ajustes de imagen (ajuste del modo de vídeo, reductor de luz azul, nitidez y suavidad, MBR, sincronización adaptativa), OSD (posición OSD H., posición OSD V., tiempo de espera OSD, fondo OSD, rotación OSD, idioma, visualización), extra (reset, DDC/CI, selección de señal, LED, logotipo de apertura, USB BC, fecha UP para el sistema)
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, 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	25W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
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	540 x 358 (508) x 209.5mm
Peso (sin caja)	5.9kg
Código EAN	4948570123179

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