



Pantalla Full HD de 24.5 pulgadas con tiempo de respuesta de 1 ms y concentrador USB

El ProLite E2591HSU es una pantalla Full HD 1920 x 1080p de 24.5 pulgadas retroiluminada por LED que cuenta con un tiempo de respuesta de 1 ms y una relación de contraste avanzada de 80M:1 lo que garantiza una calidad de imagen clara y vibrante. El triple soporte de entradas, tanto analógica como HDMI y DisplayPort, garantiza la compatibilidad con las últimas tarjetas gráficas instaladas y salidas integradas de notebook. La pantalla está certificada por Energy Star y TCO. Es una solución confiable para uso en el hogar y la oficina.



Full HD

With true 1920 x 1080p resolution your monitor is ready to display high definition images. This means you can accommodate more information on your screen; e.g. 60% more in comparison to a 1280 x 1024 monitor.



1 ms

El tiempo de respuesta rápido es crucial para un juego ultra suave. Reduce el efecto fantasma y el desenfoco, lo que brinda al usuario una experiencia más rica para mejorar el rendimiento.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	24.5", 62.2cm
Pantalla	TN LED, acabado mate
Resolución nativa	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD, HDMI&DisplayPort)
Resolucion nativa	75Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	250 cd/m ² típico
Contraste estático	1000:1 típico
Contraste avanzado	80M:1
Tiempo de respuesta	1ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 170°/160°, derecho/izquierdo: 85°/85°, arriba/abajo: 80°/80°
Soporte de Color	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Sincronización horizontal	30 - 80KHz
Sincronización vertical	40 - 75Hz
Área de visualización h x v	543.74 x 302.61mm, 21.4 x 11.9"
Pixel pitch	0.283mm
Colour	mate, negro

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	VGA x1 (max. 1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (max. 1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (max. 1920 x 1080 @75Hz)
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	sí
Conector de auriculares	sí

03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	sí
Flicker free	sí
compatible con tecnología FreeSync™	HDMI&DisplayPort @40-75Hz
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú / Seleccionar, Desplazar hacia abajo / Volumen, Desplazar hacia arriba / Modo ECO, Salir, Entrada
Los controles de usuario	ajuste de imagen (contraste, brillo, OverDrive, ACR, ECO, reductor de luz azul, Black Tuner, saturación de color, gamma), selección de entrada, ajuste de audio (volumen, silencio, audio digital), configuración de usuario de la tienda, ajuste de color, ajuste manual de la imagen (Color i-Style, nitidez, rango HDMI RGB, ajuste de modo de video, geometría (ajuste automático, posición H., posición V., reloj, fase)), idioma, menú de configuración (posición OSD, tiempo de espera OSD, logotipo de apertura, FreeSync), mostrar información, reiniciar
Altavoces	2 x 2W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	inclinación
Ángulo de inclinación	22° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, USB, HDMI
Otro	guía de inicio rápido, guía de seguridad

06 GESTIÓN DE ENERGÍA

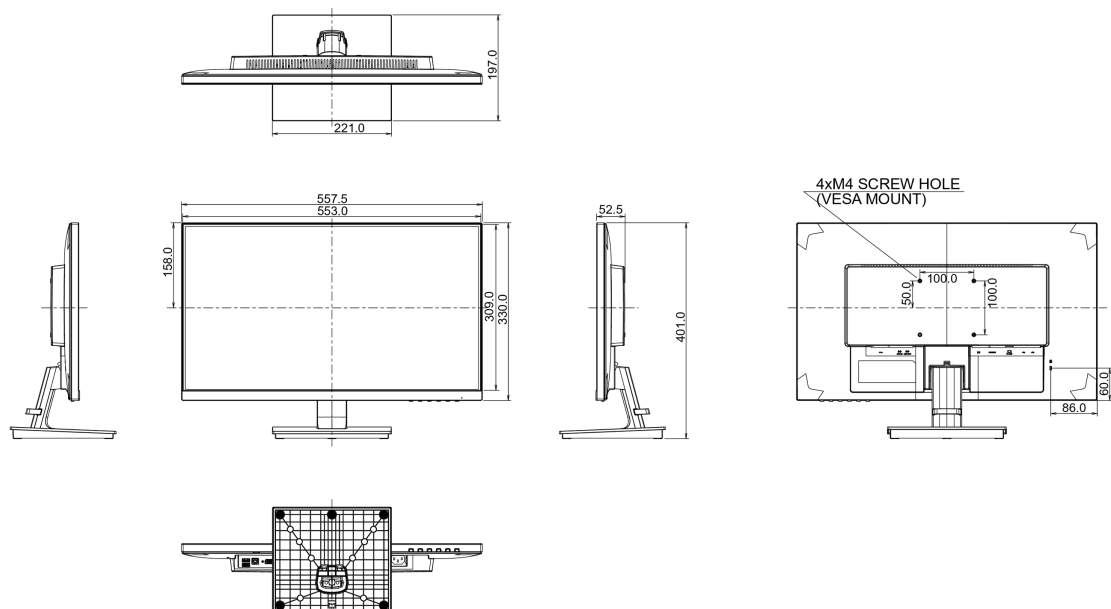
Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestión de energía	18W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.5W

07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	TCO, CE, TÜV-GS, Energy Star , EPEAT, CU
Clase de eficiencia energética	A+

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	557.5 x 401 x 197mm
Peso (sin caja)	4kg
Código EAN	4948570115440



09 ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA UE

Manufacturer	iiyama
Model	ProLite E2591HSU-B1
Clase de eficiencia energética	A+

La pantalla en diagonal visible	62cm; 24.5"; (25" segment)
Consumo de energía en modo encendido	19.6W
Consumo anual de energía	29kWh/añual*
Consumo en modo de espera	Modo en espera 0.5W
Power in OFF Mode	Modo apagado 0.5W
Resolución	1920 x 1080

*This is information under Regulation (EU) No 1062/2010. *Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.*

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