



Pantalla LED Full HD con tiempo de respuesta de 1 ms y concentrador USB, opción perfecta para el hogar y la oficina

El ProLite E2483HSU es un excelente monitor de 24" con retroiluminación LED Full HD y resolución 1920 x 1080. Cuenta con un tiempo de respuesta de 1 ms y una relación de contraste avanzada de 80 000 000: 1, lo que garantiza una calidad de imagen clara y vibrante y un alto contraste. Sus tres entradas permitirán una compatibilidad perfecta con las últimas tarjetas gráficas o todas las salidas de portátiles. El monitor tiene certificación TCO y Energy Star. Una solución perfecta para educación, gobierno local, negocios y mercados financieros.



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.



Altavoces y salida para auriculares

Jugando con amigos? Utiliza los altavoces integrados de alta calidad. ¿No quieres molestar a nadie? Conecta sus auriculares y sube el volumen.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	24", 61cm
Pantalla	TN LED, acabado mate
Resolución nativa	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
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°
Área de visualización CR>5	horizontal/vertical: 178°/170°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 85°/85°
Soporte de Color	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Sincronización horizontal	31 - 85KHz
Sincronización vertical	56 - 75Hz
Área de visualización h x v	531.4 x 298.9mm, 20.9 x 11.8"
Pixel pitch	0.277mm
Colour	mate, negro

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v. 2.0)
HDCP	sí
Conector de auriculares	sí

03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	sí
Flicker free	sí
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú/Seleccionar, Desplazarse hacia arriba/Volumen Desplazarse hacia abajo/Modo Eco, Salir, Entrar
Los controles de usuario	ajuste automático, ajuste de imagen (brillo, contraste, ECO, reductor de luz azul, ACR, OD), geometría (posición H., posición V., frecuencia de píxeles, fase), ajustes de color (temperatura de color, preajuste del usuario, i-style color), OSD (posición H. OSD, posición V. OSD, rotación OSD, tiempo OSD), idioma, recuperación, vario (nítido y suave, ajuste de modo de video, logotipo de apertura, información sobre pantalla), selección de entrada (fuente de entrada), ajustes de audio (volumen, silenciado, entrada audio)
Altavoces	2 x 1W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	inclinación
Ángulo de inclinación	21.5° arriba; 3.5° 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

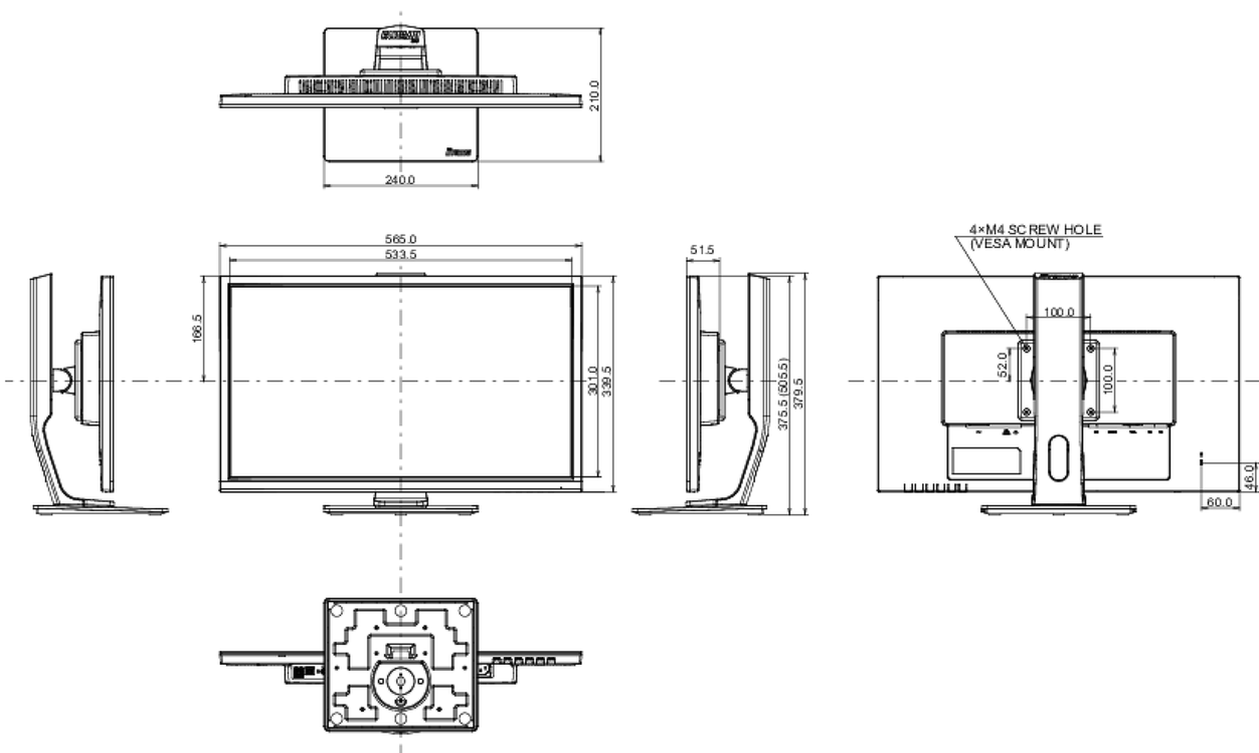
Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestión de energía	18W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.5W

07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	TCO, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, Energy Star , CU
Clase de eficiencia energética	A+
EPEAT Silver	EPEAT es una clasificación ambiental integral que ayuda a identificar ordenadores y otros equipos electrónicos más respetuosos con el medio ambiente. La certificación Silver significa que el monitor cumple con todos los criterios requeridos y al menos un 50% de los requisitos opcionales. EPEAT Silver es válida en países donde iiyama registra el producto. Visite www.epeat.net para conocer el estado de registro en su país.
Otros	REACH SVHC por encima de 0.1% de plomo

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	565 x 414 x 187mm
Peso (sin caja)	3.4kg
Código EAN	4948570117369



10 ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA UE

Manufacturer	iiyama
Model	ProLite E2483HSU-B5
Clase de eficiencia energética	A+
La pantalla en diagonal visible	61cm; 24"; (24" segment)
Consumo de energía en modo encendido	18W
Consumo anual de energía	28kWh/añal*
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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED