



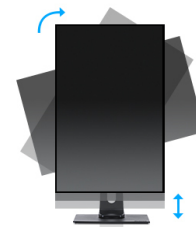
Panel de tecnología IPS de 22" con marco ultrafino y regulable en altura

El elegante diseño de visión completa convierte al ProLite XUB2292HS en una opción perfecta para configuraciones de varios monitores. La tecnología de panel IPS ofrece una reproducción de color precisa y uniforme con amplios ángulos de visión. Los altos valores de contraste y brillo significan que el monitor ofrecerá un rendimiento excelente para diseño fotográfico y web, y el soporte regulable en altura le garantiza poder regular fácilmente la posición de la pantalla según sus preferencias.



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 + 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	ultra delgado
Diagonal	21.5", 54.6cm
Pantalla	IPS Pantalla tecnología, acabado mate
Resolución nativa	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort2.1 megapixel Full HD)
Resolucion nativa	75Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	250 cd/m ²
Contraste estático	1000:1
Contraste avanzado	80M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	4ms
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 - 85kHz
Área de visualización h x v	476 x 267.8mm, 18.7 x 10.5"
Pixel pitch	0.248mm
Colour	mate

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz)
HDCP	si
Conector de auriculares	si

03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
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 la imagen (brillo, contraste, ECO, reductor de luz azul, ACR, OD), geometría (posición H., posición V., reloj , fase), ajustes de color (temperatura de color, ajuste preestablecido del usuario, i-Style colour), OSD (posición H., posición V., rotación de OSD, OSD apagado), idioma, recuperación, varios (nítido y suave, ajuste de modo video, logotipo de apertura, información de pantalla), selección de entrada (fuente de entrada), ajustes de audio (volumen, silencio, entrada de audio)
Altavoces	2 x 1W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	altura, giro, inclinación, pivote (rotación a ambos lados)
Ajuste de altura	130mm
Rotación (función de pivote)	90°
Soporte giratorio	90°; 45° izquierdo; 45° derecho
Ángulo de inclinación	22° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm

Rango de temperatura de funcionamiento	5°C - 35°C
Rango de temperatura de almacenamiento	- 20°C - 60°C

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	18W typical, Modo en espera 0.3W, Modo apagado 0.26W

07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, EPEAT, REACH
--------------	--

Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)	E
--	---

EPEAT	EPEAT es una clasificación ambiental integral que ayuda a identificar ordenadores y otros equipos electrónicos más respetuosos con el medio ambiente. La certificación Bronce significa que el monitor cumple con todos los criterios requeridos. EPEAT Bronce es válida en países donde iiyama registra el producto. Visite www.epeat.net para conocer el estado de registro en su país.
-------	--

REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo
------------	-----------------------------

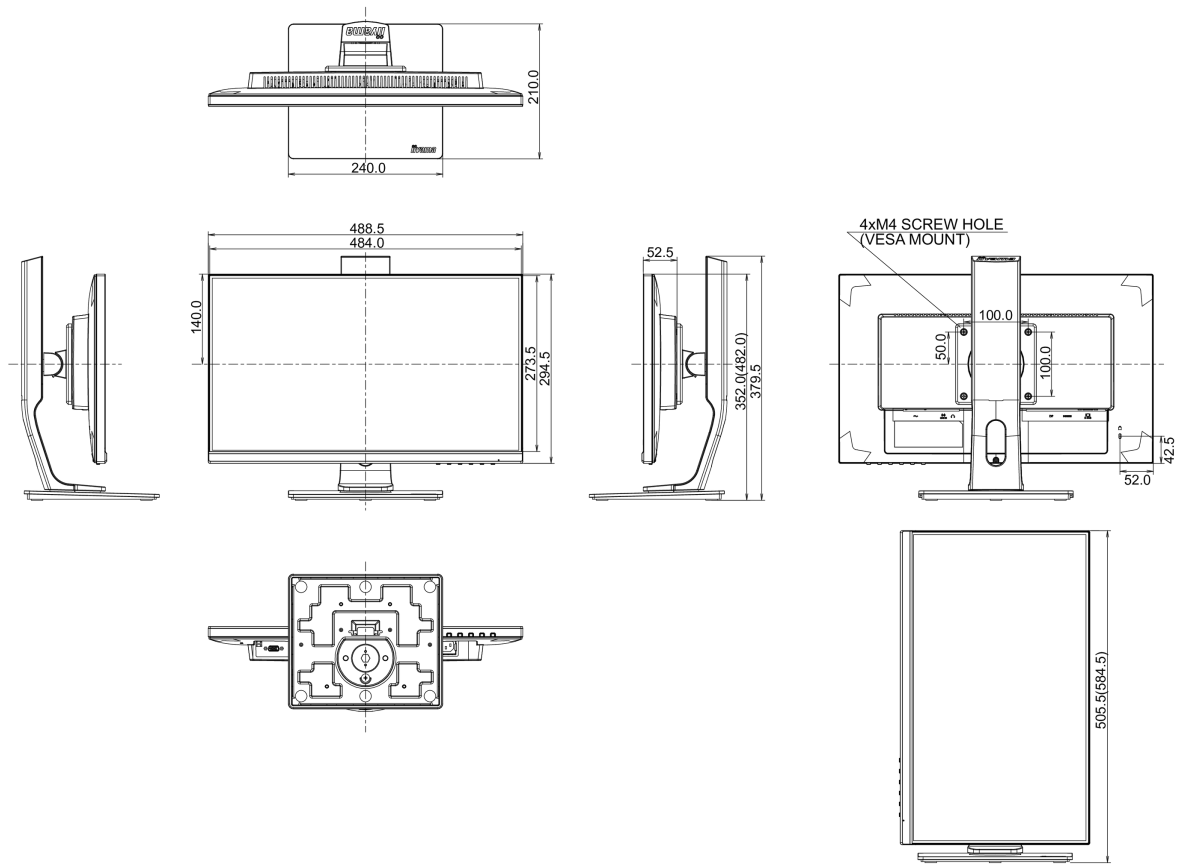
08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	488.5 x 352 (482) x 210mm
--------------------------------	---------------------------

Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	690 x 370 x 190mm
---	-------------------

Peso (sin caja)	4.8kg
-----------------	-------

Código EAN	4948570116942
------------	---------------



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