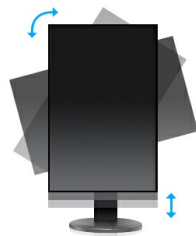


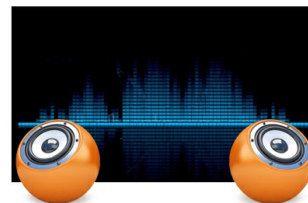


ProLite B2280HS es un monitor de alta especificación de 22 pulgadas, retroiluminado por LED, Full HD 1920x1080 con ajuste de altura y rotación de pantalla que le permite establecer la posición perfecta de la pantalla, garantizando una postura ergonómica y una comodidad de visualización óptima. El tiempo de respuesta de negro a negro de 5ms y la relación de contraste avanzada de 12 000 000: 1 hacen que el B2280HS sea ideal para videoconferencias, DTP y CAD, así como para las aplicaciones habituales basadas en texto. Las entradas tanto analógica como digital (DVI y HDMI) garantizan la compatibilidad con las últimas tarjetas gráficas instaladas y salidas integradas para computadoras portátiles.



HAS + Pivot

El soporte ajustable en altura te permite establecer la posición ideal de la pantalla para garantizar un confort de visualización óptimo. La función del pivote significa que puedes cambiar la posición de la pantalla de horizontal a vertical. Esta función puede ser particularmente útil cuando trabajas con hojas de cálculo o textos largos.



Altavoces

Esta pantalla LED está equipada con dos altavoces estéreo de alta calidad.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	21.5", 54.7cm
Pantalla	TN LED, acabado mate
Resolución nativa	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	250 cd/m ² típico
Contraste estático	1000:1 típico
Contraste avanzado	12M:1
Tiempo de respuesta	5ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 160°/160°, derecho/izquierdo: 80°/80°, 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	24 - 83KHz
Sincronización vertical	50 - 76Hz
Área de visualización h x v	476.64 x 268.11mm, 18.8 x 10.6"
Pixel pitch	0.2482mm
Colour	mate, blanca

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
HDCP	sí

03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	sí
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP
Controles	Encender, Menú, +/Botón de volumen, -/Botón ECO, AUTO
Los controles de usuario	luminancia (contraste, brillo, ECO, color i-Style, ACR), configuración de imagen (reloj, fase, posición H., posición V.), ajuste de color (gamma, temperatura de color, sRGB), configuración OSD (posición H. posición V., tiempo de espera, idioma), otros (reiniciar, selección de señal, entrada de audio, OD, información), volumen, ajuste automático
Altavoces	2 x 1W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	altura, pivote (rotación), giro, inclinación
Ajuste de altura	130mm
Rotación (función de pivote)	90°
Soporte giratorio	320°; 160° izquierdo; 160° derecho
Ángulo de inclinación	22° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, DVI, Audio
-------	-----------------------------

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

21W 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

B

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

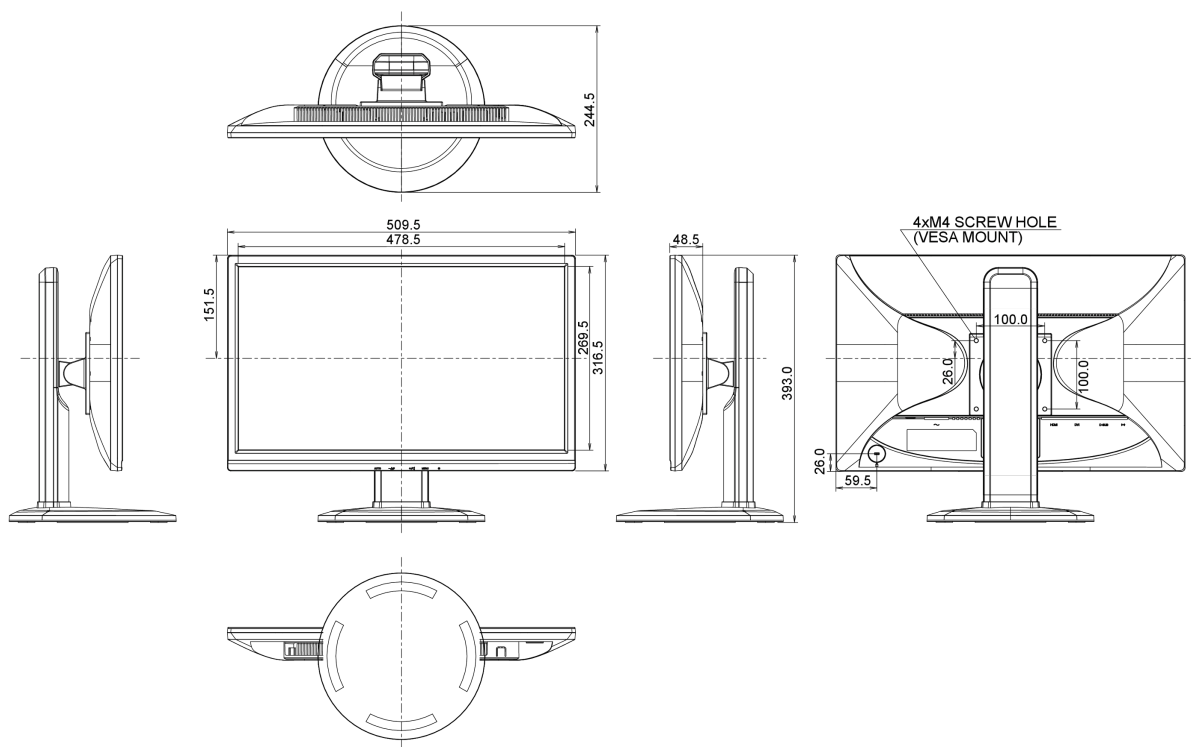
509.5 x 393 (523) x 244.5mm

Peso (sin caja)

5.2kg

Código EAN

4948570111718



10 ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA UE

Manufacturer

iiyama

Model	ProLite B2280HS-W1
Clase de eficiencia energética	B
La pantalla en diagonal visible	55cm; 21.5"; (22" segment)
Consumo de energía en modo encendido	23.8W
Consumo anual de energía	35kWh/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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED