



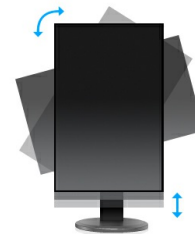
Full HD LED monitor with 1 ms response time, perfect choice for home and office

The ProLite B2282HS is an excellent 22" Full HD LED-backlit monitor with 1920 x 1080p resolution. It features 1ms response time and 80 000 000 : 1 Advanced Contrast Ratio, assuring clear and vibrant picture quality and high contrast. Triple Input support ensures compatibility with the latest installed graphics cards and embedded Notebook outputs. The ergonomic stand offers 13 cm height adjustment with pivot and swivel, making this screen suitable for a wide range of applications and environments where workplace flexibility and ergonomics are key factors. The monitor is TCO Certified. A perfect solution for education, local government, business and finance markets. Available also with a fixed stand [ProLite E2282HS-B1](#).



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.



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.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	21.5", 54.7cm
Pantalla	TN LED, acabado mate
Resolución nativa	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
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	55 - 75Hz
Área de visualización h x v	476.6 x 268.1mm, 18.8 x 10.6"
Pixel pitch	0.248mm
Colour	mate, negro

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
HDCP	sí
Conector de auriculares	sí

03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	sí
Flicker free	sí
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú/Seleccionar, Desplazarse hacia arriba/Volumen, Desplazarse hacia abajo/Modo Eco, Salir
Los controles de usuario	auto adjust, luminance (brightness, contrast), geometry (H. position, V. position, pixel clock, phase), colour, OSD (H.position, V. position, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharpness, DDC/CI, display information, ACR, display mode, OD, opening logo), input select, audio (volume, mute, HDMI audio)
Altavoces	2 x 1W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC/CI, 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	90°; 45° izquierdo; 45° derecho
Ángulo de inclinación	22° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable de alimentación (1.5m), DVI (1.5m), Audio (1.5m)

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, VCCI-B, RoHS support, Energy Star , WEEE, EPEAT, CU

Clase de eficiencia energética B

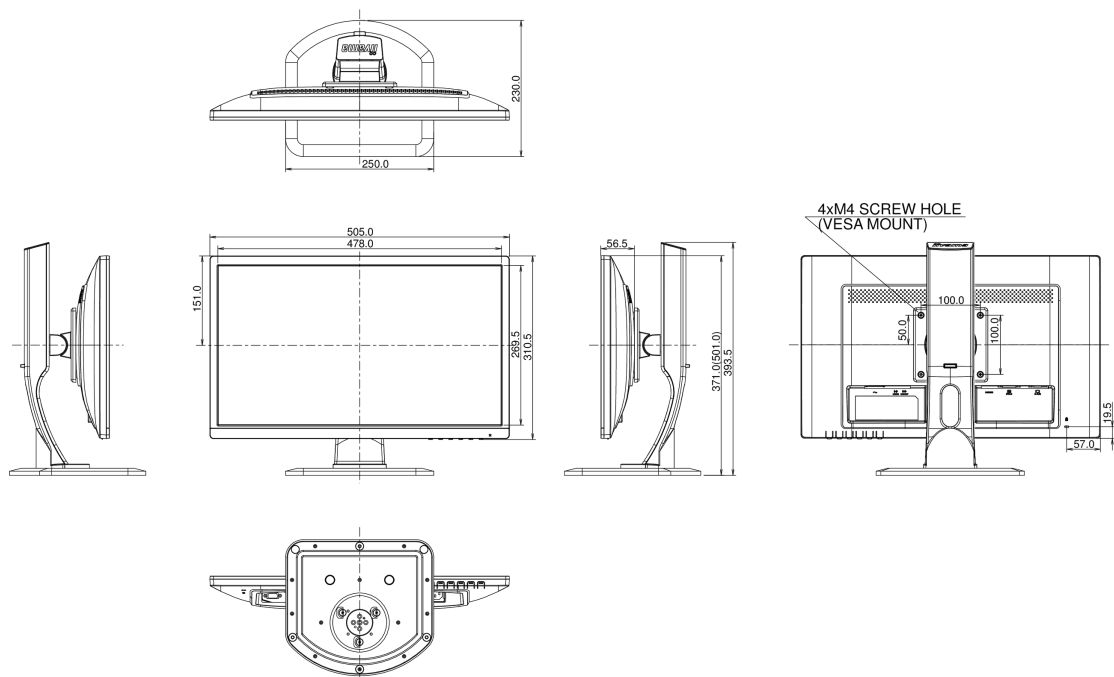
Otros REACH SVHC por encima de 0.1% de plomo

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D 505 x 371.5 (501.5) x 230mm

Peso (sin caja) 4.8kg

Código EAN 4948570116539



10 ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA UE

Manufacturer iiyama

Model ProLite B2282HS-B1

Clase de eficiencia energética B

La pantalla en diagonal visible 55cm; 21.5"; (22" segment)

Consumo de energía en modo encendido	21.8W
Consumo anual de energía	32kWh/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