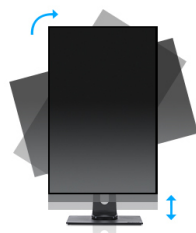




**Prolite B2780HSU es un monitor Full HD de 27 pulgadas con una pantalla retroiluminada LED. Cuenta con un excelente tiempo de respuesta de 1ms, un concentrador USB de 4 puertos, una resolución de 1920x1080 y viene con conexiones VGA, DVI y HDMI. La relación de contraste avanzada > 5 000,000: 1 y el brillo de 300cd/m<sup>2</sup> ofrecen al usuario imágenes claras y vividas. El soporte ergonómico ofrece un ajuste de altura de 11cm con giro e inclinación, lo que hace que esta pantalla sea adecuada para una amplia gama de aplicaciones y entornos donde la flexibilidad y la ergonomía del lugar de trabajo son factores clave. Prolite B2780HSU es una excelente opción para universidades, empresas, mercados financieros y de diseño.**



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.



Altavoces

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

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	27", 69cm
Pantalla	TN LED, matte finish
Resolución nativa	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	300 cd/m <sup>2</sup>
Contraste estático	1200:1
Contraste avanzado	12M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	1ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 170°/160°, derecho/izquierdo: 85°/85°, arriba/abajo: 80°/80°
Soporte de Color	16.7mln
Sincronización horizontal	24 - 80kHz
Área de visualización h x v	597.6 x 336.2mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.3113mm

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	VGA x1 DVI x1 HDMI x1
USB HUB	x0

## 03 CARACTERÍSTICAS

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
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, información), volumen, ajuste automático
Altavoces	2 x 2W

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

Ángulo de inclinación	22° arriba; 4° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, USB
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	37W typical, Modo en espera 1W, Modo apagado 1W

## 07 SOSTENIBILIDAD

**Certificados**

TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

**REACH SVHC**

por encima de 0.1% de plomo

**08****DIMENSIONES / PESO****Producto dimensiones W x H x D**

642 x 438 (548) x 250mm

**Peso (sin caja)**

8kg

*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