



## El Prolite B1980S de 19" diseñado para empresas, es un impresionante monitor retroiluminado por LED con soporte ajustable en altura.

Diseñado para profesionales, este monitor con retroiluminación LED ofrece un ajuste de altura de 150 cm y rotación de la pantalla, lo que permite posicionarla de manera óptima para una postura ergonómica y un confort visual ideal. Con un tiempo de respuesta de 3 ms y un alto contraste, el B1980S es perfecto para una amplia gama de aplicaciones empresariales. Las funciones de corrección sRGB y gamma aseguran un ajuste preciso de incluso las tonalidades de color más sutiles. Además, este monitor cuenta con altavoces integrados para mayor comodidad.

Disponible también en negro : [ProLite B1980S-B1](#)

### HAS + Pivot (rotación a ambos lados)

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.

### Retroiluminación LED

Un LCD típico está retroiluminado por cuatro lámparas. El uso de LED reduce significativamente el consumo de energía y emisión de CO<sub>2</sub> al medio ambiente, lo que convierte esta pantalla en un producto verdaderamente ecológico.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	19", 48cm
Pantalla	TN
Resolución nativa	1280 x 1024 @75Hz (1.3 megapixel)
Resolucion nativa	75Hz
Relación de aspecto	5:4
Brillo	250 cd/m <sup>2</sup>
Contraste estático	1000:1
Contraste avanzado	12M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	3ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 170°/160°, derecho/izquierdo: 85°/85°, arriba/abajo: 80°/80°
Soporte de Color	16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Sincronización horizontal	30 - 80kHz
Área de visualización h x v	376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9"
Pixel pitch	0.294mm
Colour	mate, blanca

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2.)
HDCP	si

## 03 CARACTERISTICAS

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú, + / Volumen, - / Eco, Selección de señal (Automático)
Los controles de usuario	luminancia (contraste, brillo, Eco, color i-Style, ACR), configuración de imagen (reloj, fase, posición H., posición V.), temperatura de color (gamma, temperatura de color), configuración OSD (posición H., posición V. posición, tiempo de espera, idioma), extra (restablecimiento, selección de señal, información), ajuste automático
Altavoces	2 x 2W
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	150mm
Rotación (función de pivote)	90°
Soporte giratorio	120°; 60° izquierdo; 60° derecho
Ángulo de inclinación	23° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm
Sistema de gestión de cables	si

## 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	12W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

## 07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)	D
EPEAT	*el registro varía según el país, consulte <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> para obtener más detalles
REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo

## 08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	411 x 453 (603) x 245.5mm
Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	490 x 416 x 162mm
Peso (sin caja)	4.5kg
Peso (con caja)	5.6kg
Código EAN	4948570125432

*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