



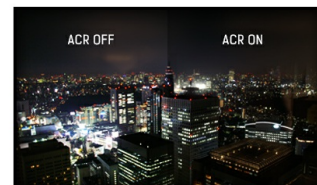
## Solución de oficina confiable

El Prolite E1980D de 19 pulgadas es un monitor retroiluminado LED con buen tiempo de respuesta, alto contraste y funciones de corrección de sRGB y gamma que permiten configurar incluso los matices de color más finos.



### 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.



### ACR

Relación de contraste es una medida de la diferencia entre el negro más oscuro y el blanco más brillante que puede mostrar tu monitor. Advanced Contrast Ratio es una función que ajusta automáticamente el contraste y el brillo de la pantalla para garantizar una calidad de imagen perfecta mientras juegas y ves películas.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Diagonal                    | 19", 48cm   |
| Pantalla                    | TN  |
| Resolución nativa           | 1280 x 1024 (1.3 megapixel)   |
| Relación de aspecto         | 5:4   |
| Brillo                      | 250 cd/m <sup>2</sup>   |
| Contraste estático          | 1000:1  |
| Contraste avanzado          | 12M:1   |
| Tiempo de respuesta (GTG)   | 5ms   |
| 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   | 24 - 83kHz  |
| Área de visualización h x v | 376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9"   |
| Pixel pitch                 | 0.294mm   |
| Colour                      | mate, negro   |

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Conector de entrada | VGA x1<br>DVI x1 |
| HDCP                | si               |

## 03 CARACTERÍSTICAS

|                          |   |
|--------------------------|---|
| OSD idioma               | EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP  |
| Controles                | Alimentación, Menú, +, - / 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), ajuste automático |
| Comodidad                | preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX   |

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Soporte de altura regulable | inclinación          |
| Ángulo de inclinación       | 21° arriba; 4° abajo |
| Montaje VESA                | 100 x 100mm          |

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

|       |  |
|-------|--|
| Cable | de alimentación, DVI                     |
| 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               | 16W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.5W |

## 07 SOSTENIBILIDAD

Certificados

CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

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

E

REACH SVHC

por encima de 0.1% de plomo

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D

411 x 402 x 204.5mm

Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)

474 x 427 x 122mm

Peso (sin caja)

3.2kg

Peso (con caja)

4.6kg

Código EAN

4948570119332

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