



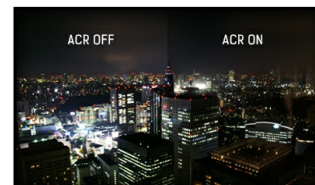
## Solución de oficina confiable

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	16.7mln (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 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