



Overview

The ViewSonic VX2209 is a 22" Full HD LED display with premium glossy-finish, slim bezel design and stylish glass base, featuring a 1920 x 1080 resolution, 20M:1 DCR and a 5ms response time to deliver crisp colour performance. Equipped with DVI and VGA inputs, it can easily connect to a PC or laptop for office work, internet browsing or home entertainment. With an energy-efficient LED backlight and ECO mode, the VX2209 is an environmentally friendly display choice. Furthermore, the VX2209 provides sRGB and Colour Adjust functions, offering image reproduction quality that closely matches the original image source.



Slim Bezel with Premium Glass Base

GLASS BASE

VX2209 adopts a slim bezel and premium glass base design that is available in black or white options. These features increase the screen surface area, giving the VX2209 a sleek, fashionable look that stands out in any setting.



Full HD 1080p for Superior Pixel Performance

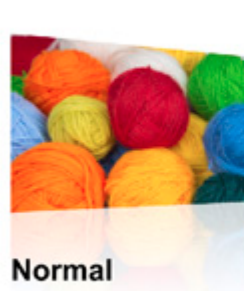
The ViewSonic VX2209 features Full HD 1920x1080 resolution for unbelievable pixel-by-pixel image performance. Experience the most amazing clarity and detail whether it be while gaming or enjoying the latest in multimedia entertainment. A 16:9 widescreen ratio minimizes eye fatigue even after

Para más información sobre nuestros productos, visite www.viewsoniceurope.com

Todos los derechos reservados por ViewSonic Corporation. Todos los otros nombres corporativos y marcas registradas son propiedad de sus respectivas compañías. E&EO. Las especificaciones y precios pueden ser modificados sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos. Para más información consulte nuestras condiciones de uso.



hours of playtime, and is perfectly compatible with multi-window viewing without toggling.



Planet-Friendly Mercury-Free LED Backlighting

LED backlighting enhances display performance, delivers an outstanding colour range, and adjusts contrast ratios for remarkably detailed images. ViewSonic's eco-friendly, mercury-free LED backlighting further conserves up to 25%* more energy when compared to conventional displays. In addition, LED backlighting provides for a slim, lightweight profile that saves desktop space.



Eco-mode Conserves More Energy

ViewSonic's proprietary Eco-mode feature is built into all LED displays, offering options to select "Optimize(75%)" or "Conserve (50%)" settings that save up to 25% power. Especially in low ambient light, Eco-mode adjusts brightness and improves visibility, while reducing eye fatigue and prolonging the display's lamp life. With Eco-mode, both lamp replacement and energy expenditures are reduced.



20M:1 MEGA Dynamic Contrast Ratio

20M:1 DCR

Dynamic contrast ratio detects the brightness of an image, and automatically adjusts the backlight to maximize the monitor's colour range and contrast. Dynamic contrast ratio technology enables the accurate reproduction of images, producing vibrant and rich visual effects.



sRGB

Reviving colour with sRGB Colour Correction Technology

Accurate and consistent colour performance is essential for professionals in graphic design, video editing, and other professional environments. With built-in sRGB colour correction technologies, the VX2209 reproduces 100% sRGB rich colour performance and captures images in their original and true colours.

Para más información sobre nuestros productos, visite www.viewsoniceurope.com

Todos los derechos reservados por ViewSonic Corporation. Todos los otros nombres corporativos y marcas registradas son propiedad de sus respectivas compañías. E&EO. Las especificaciones y precios pueden ser modificados sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos. Para más información consulte nuestras condiciones de uso.





Normal



Dynamic Contrast Ratio



Technical Specifications

LCD	Tipo	21.5" diagonal colour active matrix TFT LCD
	Ratio de contraste	1000 :1 (Typ.)
	Ángulos de visión	170° / 160°
	Superficie de cristal	Anti-Glare type, Hard-coating (3H)
	Área de visualización	476.64mm(H) x 268.13mm(V)
	Resolución óptima	1920x1080
	Tiempo de respuesta	5ms (Typ.)
	Gama de colores	16.7 M
	Brillo	250 cd/m2 (Typ.)
	Relación de contraste dinámico	20M:1
	Retroiluminación	White-LED
	Vida útil de retroiluminación	30000 Hrs (Min)
COMPATIBILIDAD	Mac®	Power Mac (up to 1920x1080)
	PC	PC Compatibles (VGA up to 1920x1080 Non Interlaced)
Dimensiones	Físicas sin la base	501.1 x 297.8 x 33.57 mm
	Embalaje	578 x 409 x 90 mm
	Físicas con la base	501.1 x 355.8 x 215 mm
Normativas		Global: CE, CU / EAC, WEEE, RoHS
CONTENIDO DE LA CAJA		LCD Display, Power Adaptor, VGA Cable, User Manual

Para más información sobre nuestros productos, visite www.viewsoniceurope.com

Todos los derechos reservados por ViewSonic Corporation. Todos los otros nombres corporativos y marcas registradas son propiedad de sus respectivas compañías. E&EO. Las especificaciones y precios pueden ser modificados sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos. Para más información consulte nuestras condiciones de uso.

ViewSonic®
See the difference™

SEÑAL DE ENTRADA	Analógico	VGA
	Digital	DVI
	Sincronización	Separate Sync
	Frecuencia	Fh = 24 ~82 kHz ; Fv = 50 ~75 Hz
Conectividad	Video	VGA x1 DVI-D x1
	Alimentación	External Power Adapter x1
Alimentación	Consumo	24 W (typ)
	Conservación	15 W
	Optimización	18 W
	Voltaje	AC 100-240V (Universal); 50/60 Hz
ERGONOMÍA	Inclinación	20° ~ -3°
Peso	Neto con base	3.07 kg
	Neto sin base	2.46 kg
	Bruto	4.2 kg
CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO	Temperatura	0°C to 40°C
	Humedad	10% to 90% (no condensation)

ViewSonic® Limited Warranty

ViewSonic provides customers with the security of a manufacturers warranty against defected products. The type and duration of the applicable warranty service varies by product type, country of purchase and can also vary on an individual basis according to customer requirements agreed at time of purchase. The warranty will expire after the end of the warranty period.

Para más información sobre nuestros productos, visite www.viewsoniceurope.com

Todos los derechos reservados por ViewSonic Corporation. Todos los otros nombres corporativos y marcas registradas son propiedad de sus respectivas compañías. E&EO. Las especificaciones y precios pueden ser modificados sin previo aviso. Las imágenes son solo para fines ilustrativos. Para mas informacion consulte nuestras condiciones de uso.

