



27" WQHD monitor that answers your need for extra workspace

Do you spend most of your workday juggling between multiple applications and windows and there is simply never enough of space on the screen? If the answer is yes – you’ve come to the right place. The 27" WQHD X2788QS can easily accommodate almost 77% more information on the screen than a Full HD display. Problem solved. In addition, the IPS technology panel offers accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles and high contrast and brightness values guaranteeing the monitor will provide excellent performance for photographic and web design. Let your creativity loose, iiyama X2788QS will not let you down. Buy it at an iiyama Authorized Reseller to enjoy our 3-year on-site-swap warranty. If you need a monitor with a height adjustable stand, check out ProLite XB2788QS.



Tecnología IPS

La tecnología IPS ofrece un contraste más alto, negros más oscuros y ángulos de visión mucho mejores que la tecnología TN. La pantalla se verá bien sin importar el ángulo desde que la mires.



WQHD

Tu pantalla con la verdadera resolución WQHD 2560 x 1440p está lista para mostrar imágenes de alta definición. Esto significa que puedes colocar más información en tu pantalla, p.ej., por encima del 76% más en comparación con una pantalla de 1920 x 1080.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	27", 68.5cm
Pantalla	IPS Panel Technology LED, matte finish
Resolución nativa	2560 x 1440 (3.7 megapixel WQHD)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	350 cd/m ² típico
Contraste estático	1 000:1 típico
Contraste avanzado	5M:1
Tiempo de respuesta	5ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC)
Sincronización horizontal	30 - 100KHz
Sincronización vertical	55 - 75Hz
Área de visualización h x v	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.233mm
Colour	mate, negro

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	sí

03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	sí
Flicker free	sí
compatible con tecnología FreeSync™	HDMI&DisplayPort: 2560x1440@60Hz
OSD idioma	EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Power, Input/ Select / Blue light reducer, Scroll up/ Volume, Scroll down/ i-Style Colour, Menu
Los controles de usuario	input, picture (brightness, contrast, sharpness, OD, ACR, ECO, blue light reducer), audio (volume, mute, audio input), colour settings, language, OSD settings (OSD H. position, OSD V. position, OSD background, OSD time out), setup menu (video mode adjust, FreeSync-DP, FreeSync-HDMI, opening logo, LED, information, reset)
Altavoces	2 x 2.5W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX

04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	inclinación
Ángulo de inclinación	20° arriba; 3° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm

05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, HDMI, DP
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	41W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.5W

07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, CU
Clase de eficiencia energética	C
Otros	REACH SVHC por encima de 0.1% de plomo

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	643.5 x 462 x 242mm
Peso (sin caja)	4.4kg
Código EAN	4948570115259

09 ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LA UE

Manufacturer	iiyama
Model	ProLite X2788QS-B1
Clase de eficiencia energética	C
La pantalla en diagonal visible	68cm; 27"; (27" segment)
Consumo de energía en modo encendido	47.2W
Consumo anual de energía	69kWh/añal*
Consumo en modo de espera	Modo en espera 0.5W
Power in OFF Mode	Modo apagado 0.5W
Resolución	2560 x 1440

This is information under Regulation (EU) No 1062/2010.*Based on the power consumption of the television operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the television is used.

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