



27” WQHD monitor providing extra workspace and flexibility

Close e-mail to check data in excel. Put yet one more book under the monitor stand to make sure you’re looking at the screen at a comfortable angle. Or – choose a monitor that will solve these problems for you. Meet the XB2788QS offering WQHD (2560 x 1440) resolution meaning the screen can accommodate almost 77% more information than a Full HD display. E-mail and excel will fit in nicely next to each other. In addition, the monitor uses IPS technology panel guaranteeing accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles, high contrast and brightness values. It will provide excellent performance for photographic and web design. And if you want to adjust the screen position to your preferences, simply slide the monitor up or down. Yes, the stand is height adjustable. Buy it at an iiyama Authorized Reseller to enjoy your 3-year on-site-swap warranty. If the height adjustable stand is not a must for you, check out [X2788QS-B1](#).



Tecnología IPS

Las pantallas IPS son más conocidas por sus amplios ángulos de visión y sus colores naturales y precisos. Son particularmente adecuados para aplicaciones de color crítico.



QHD

Tu pantalla con la verdadera resolución QHD 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
Contraste estático	1 000:1
Contraste avanzado	5M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	5ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	16.7mln
Sincronización horizontal	30 - 100kHz
Área de visualización h x v	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixel pitch	0.233mm
Colour	mate

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	si
Conector de auriculares	si

03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
compatible con tecnología Adaptive Sync	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	altura, giro, inclinación
Ajuste de altura	130mm
Soporte giratorio	90°; 45° izquierdo; 45° derecho
Ángulo de inclinación	17° arriba; %2° 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, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
--------------	---

REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo
------------	-----------------------------

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	643.5 x 412 (542) x 230mm
--------------------------------	---------------------------

Peso (sin caja)	6.2kg
-----------------	-------

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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED