



Pantalla 32" QHD IPS con RJ45 (LAN), KVM Switch y base USB-C con entrega de energía de 95W

El XUB3297WQSN es un monitor QHD de 32 pulgadas diseñado para aumentar tu productividad y optimizar tu espacio de trabajo. Con una base USB-C integrada, puedes conectar tu portátil con un solo cable que transmite video, datos y hasta 95 W Power Delivery, manteniendo tu escritorio limpio y ordenado. El conmutador KVM integrado te permite controlar dos PCs con un solo teclado y ratón, facilitando el trabajo multitarea. Al conectarse mediante USB-C, tu portátil también obtiene acceso instantáneo a la red LAN. Además, la salida DisplayPort permite el encadenamiento en serie (daisy chaining) para configuraciones de varios monitores sin interrupciones.

Con un panel IPS que ofrece colores vivos y amplios ángulos de visión, es ideal para trabajar, crear contenido o disfrutar del entretenimiento. Para mayor comodidad durante todo el día, incluye un soporte ajustable en altura de 15 cm, tecnología Flicker-Free y reductor de luz azul para ayudar a reducir la fatiga visual.



Dock USB-C: orden y conexión fácil

Conecte todo con un solo cable: gestione vídeo, datos y energía mientras mantiene su escritorio limpio y ordenado.



Control fácil de múltiples dispositivos con KVM

Cambie fácilmente entre varios ordenadores utilizando un solo monitor, teclado y ratón, logrando un trabajo multitarea fluido y eficiente.



Vea más con la calidad QHD

La resolución QHD 2560×1440 ofrece hasta un 77 % más de espacio en pantalla en comparación con Full HD. Esto le proporciona más espacio para realizar múltiples tareas con eficiencia, visualizar más contenido al mismo tiempo y trabajar con mayor precisión, sin necesidad de cambiar constantemente entre ventanas.



Menor fatiga visual y ocular

Puede trabajar, estudiar o disfrutar de su tiempo libre durante más tiempo sin fatiga visual gracias a la tecnología sin parpadeo y a la reducción de la emisión de luz azul. Estas funciones ayudan a disminuir la tensión ocular y mejoran la comodidad visual, lo que le permite mantener la concentración y la productividad durante toda la jornada.

ESPECIFICACIÓN

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	3 lados sin bordes
Diagonal	32", 80cm
Pantalla	IPS Panel Technology LED, acabado mate
Resolución nativa	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Resolucion nativa	100Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	350 cd/m ²
Contraste estático	1000:1
Contraste avanzado	80M:1
Tiempo de respuesta (MPRT)	1ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	1.07B 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Sincronización horizontal	30 - 150kHz
Área de visualización h x v	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Pixel pitch	0.273mm
Colour	mate, negro

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4) USB-C x1 (PD 95W)
Conector de salida	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440)
USB HUB	x4 (v.3.2 Gen 1, 2x Type A (5Gbps, 4.5W), 2xType C (5Gbps, 7.5W))
USB-C DOCK	x1 (Power delivery 95W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))
RJ45 (LAN)	x1

03 CARACTERÍSTICAS

KVM switch	si
Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
compatible con tecnología Adaptive Sync	si
Extra	i-Style colour
OSD idioma	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Encendido, Menú, Ajustar/Volumen/Silencio, Ajustar/Eco, Entrada/Salir

Los controles de usuario	ajuste de imagen (brillo, contraste, ajuste de negros, nitidez, OD, ACR, Eco, tecnología X-Res), configuración de color (cálido, normal, frío, color del usuario, color i-Style, reductor de luz azul), selección de entrada (HDMI, DP, USB-C, Automático), audio (volumen, silencio), idioma, OSD (posición H del OSD, posición V del OSD, fondo del OSD, tiempo de espera del OSD, información), menú de configuración 1 (KVM, USB-C, carga USB, MST salida DP), menú de configuración 2 (ajuste del modo de vídeo, rango RGB de HDMI, conducción directa, sincronización adaptativa, reductor de desenfoque de movimiento, HDR, logotipo de inicio, LED de encendido, restaurar memoria)
Altavoces	2 x 2.5W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B

04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	altura, giro, inclinación
Ajuste de altura	150mm
Soporte giratorio	90°; 45° izquierdo; 45° derecho
Ángulo de inclinación	23° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm
Sistema de gestión de cables	si

05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, HDMI, DP, USB-C
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	40W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

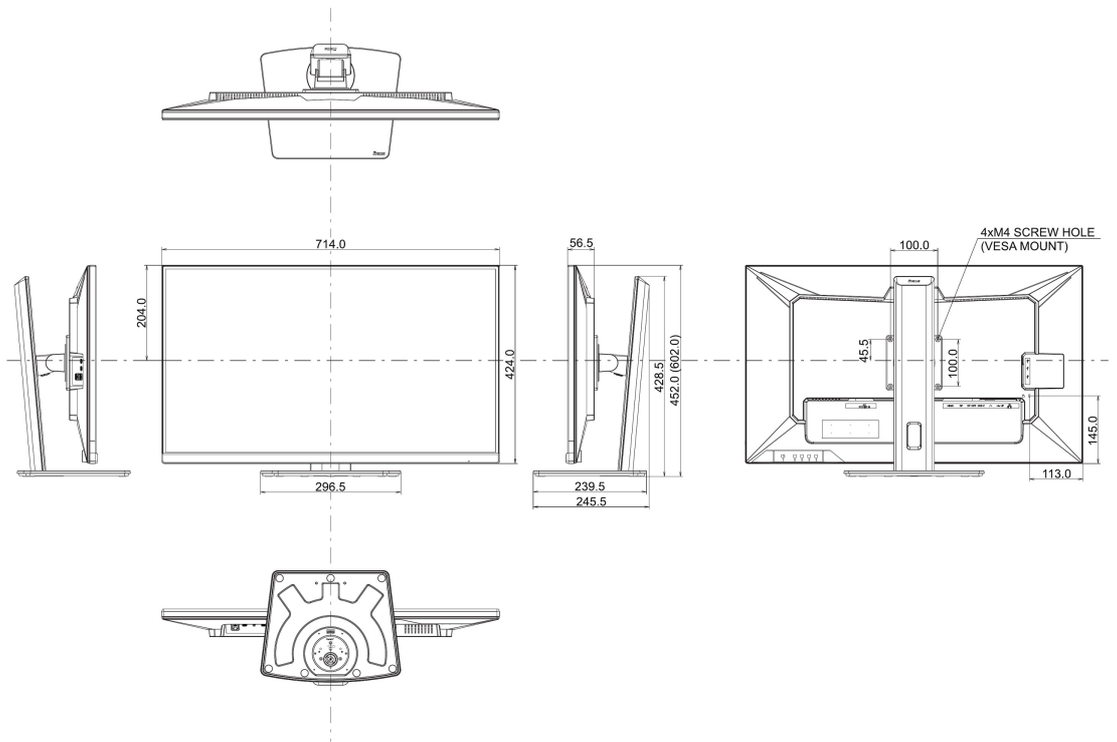
07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo
Garantía	5 años (para más información y los países disponibles compruebe la sección Garantía en nuestra web)

08 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	714 x 452 (602) x 245.5mm
---------------------------------------	---------------------------

Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	795 x 506 x 185mm
Peso (sin caja)	9.5kg
Peso (con caja)	11.6kg
Código EAN	4948570124435





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