



## Pantalla de 24" con panel en tecnología IPS, USB-C dock y RJ45 (LAN)

Equipado con un conector dock USB-C, el XUB2492HSN le permite simplificar su espacio de trabajo utilizando un único cable para enviar la señal del portátil al monitor y para alimentar y cargar el portátil desde el monitor. Además, si su monitor está conectado a Internet con un cable LAN, su portátil también se conectará automáticamente a la red. Gracias a la salida DisplayPort, puede ampliar fácilmente su escritorio creando una configuración de doble monitor. El XUB2492HSN se suministra con un soporte de altura ajustable de 150 mm con funciones de pivote y giro, que le permite ajustar fácilmente la posición de la pantalla a sus preferencias.



### USB-C Dock

El dock conecta la computadora portátil al monitor con un solo cable, que simultáneamente proporciona energía y acceso a la red cableada, y la señal de la computadora portátil se envía al monitor. Se puede conectar un segundo monitor a la salida DisplayPort (MST) para crear una configuración de varios monitores. Gracias a los puertos USB adicionales, también puede conectar un mouse, teclado o cámara web al monitor. Todo esto gracias a un único cable que conecta el portátil\* a la base de conexión USB-C del monitor.

\*Las funciones varían según las capacidades técnicas del USB-C de la computadora portátil.



### 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.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	3 lados sin bordes
Diagonal	24", 60.5cm
Pantalla	IPS Panel Technology LED, acabado mate
Resolución nativa	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD)
Resolucion nativa	75Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	250 cd/m²
Contraste estático	1000:1
Contraste avanzado	80M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	4ms
Área de visualización	horizontal/vertical: horizontal°/vertical 178°, derecho/izquierdo: 0°/0°, arriba/abajo: 0°/0°
Soporte de Color	16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Sincronización horizontal	30 - 85kHz
Área de visualización h x v	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixel pitch	0.275mm
Colour	mate, negro

## 02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada	HDMI x1 DisplayPort x1
Conector de salida	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 1920 x 1080)
USB HUB	x2 (v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA))
USB-C	x1 (Alimentación 65W)
USB-C DOCK	x1 (Alimentación 65W, LAN, DP out, USB v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit))
HDCP	si
Conector de auriculares	si
RJ45 (LAN)	x1

## 03 CARACTERÍSTICAS

Reductor de luz azul	si
Flicker free	si
OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Alimentación, Menú / Seleccionar, Arriba / Volumen, Abajo / Eco, Salida, Entrada
Los controles de usuario	ajuste de imagen (brillo, contraste, Eco, reductor de luz azul, ACR, OD), configuración de color (temperatura de color, ajuste predeterminado del usuario, color i-Style), OSD (posición H. OSD, posición V. OSD, rotación OSD, tiempo OSD), idioma, recuperación, misceláneo (nítido y suave, ajuste del modo de video, logotipo de apertura, USB BC, MST, información), selección de entrada, configuración de audio (volumen, silencio)
Altavoces	2 x 2W
Comodidad	preparado para Kensington-lock™, DDC2B

## 04 ASPECTOS MECÁNICOS

Soporte de altura regulable	altura, giro, inclinación, pivote (rotación a ambos lados)
Ajuste de altura	150mm

Rotación (función de pivote)	90°
Soporte giratorio	90°; ° izquierdo; 45° derecho
Ángulo de inclinación	22° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm
Sistema de gestión de cables	si

## 05 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, HDMI, USB-C
Otro	guía de inicio rápido, guía de seguridad

## 06 GESTIÓN DE ENERGÍA

Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC AC - 100V, 240/V, 50Hz
Gestión de energía	17W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 03W

## 07 SOSTENIBILIDAD

Certificados	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
TCO Certified	ProLite XUB2492HSN-B5 H, ProLite XUB2492HSN-B5 J, ProLite XUB2492HSN-B5 K
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	539.5 x 343 (493) x 209.5mm
Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	608 x 395 x 150mm
Peso (sin caja)	5.6kg
Peso (con caja)	7.0kg
Código EAN	4948570121526



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