



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

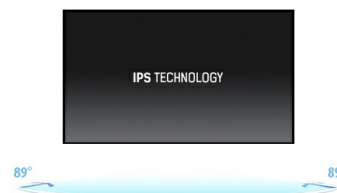
Equipado con un conector dock USB-C, el XUB2492HSN le permite simplificar su espacio de trabajo utilizando un único cable para enviar la señal del portátil al monitor y para alimentar y cargar el portátil desde el monitor. Además, si su monitor está conectado a Internet con un cable LAN, su portátil 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/m ² |
| 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

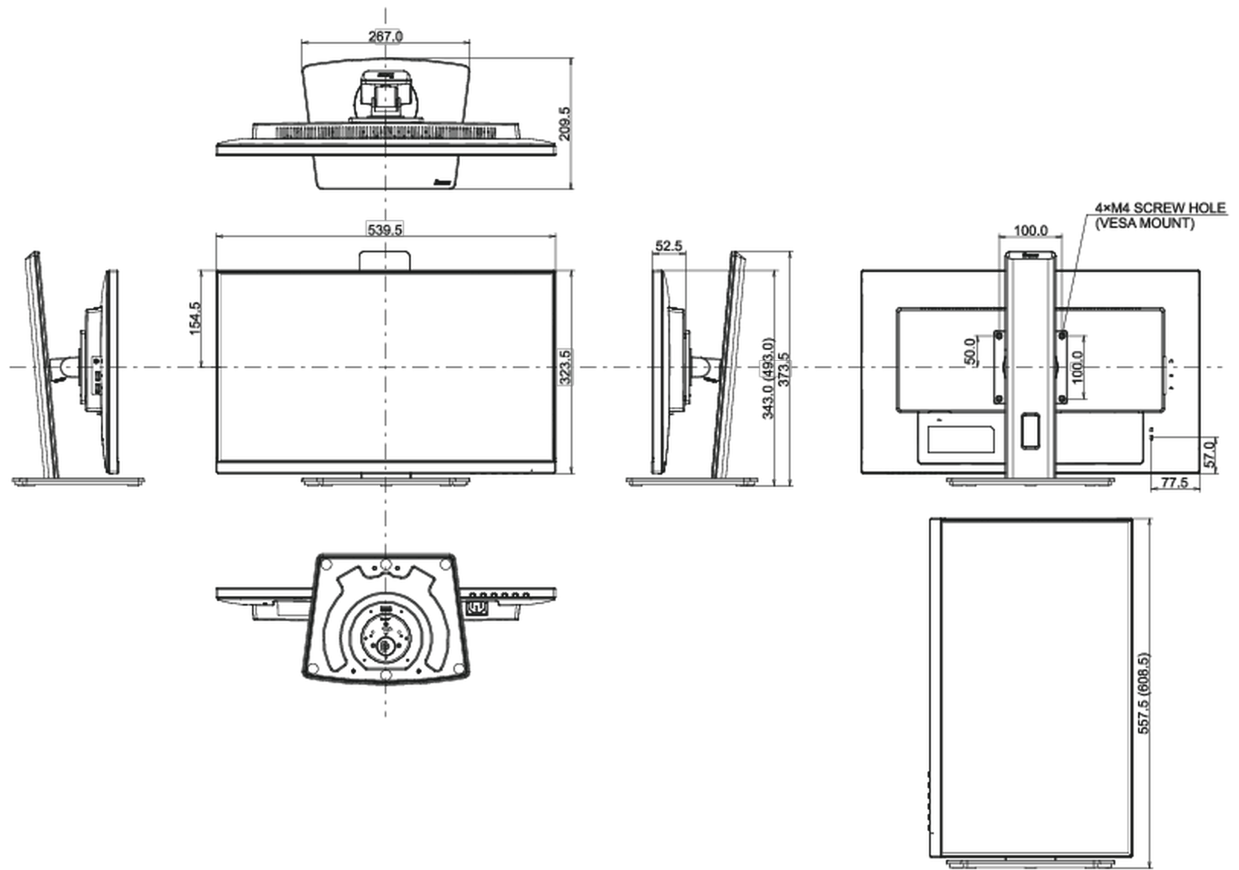
| | |
|----------------------------------|--|
| Unidad de fuente de alimentación | interno |
| Fuente de alimentación | AC AC - 100V, 240/V, 50Hz |
| Gestión de energía | 17W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 03W |

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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED