



Monitor curvo VA UWQHD de 34" con cámara y micrófono Windows Hello integrados, base USB-C, LAN, conmutador KVM y soporte ajustable en altura de 15 cm

Descubre el XCB3497WQSNPH, un monitor curvo de 34 pulgadas diseñado para brindarte la máxima eficiencia sin complicaciones. Con su conmutador KVM integrado y su base USB-C, podrás controlar varios dispositivos y conectar tu portátil con un solo cable. Su panel VA ofrece colores vibrantes, un contraste profundo y amplios ángulos de visión para una experiencia realmente envolvente. Además, cuenta con una cámara web de 5 MP con autofocus y compatibilidad con Windows Hello, un soporte ergonómico ajustable en altura y tecnologías para el cuidado de la vista, pensadas para que trabajes cómodo y concentrado durante todo el día.

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. 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.

CONMUTADOR KVM

Tener un monitor con un conmutador KVM le permite compartir los dispositivos conectados por USB a tu monitor con dos PC diferentes. Solo tienes que cambiar la entrada de señal en el menú OSD del monitor y el teclado, el ratón y la cámara web pasarán de tu portátil de trabajo a tu PC de juegos.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

| | |
|-----------------------------|---|
| Diseño | curvo |
| Diagonal | 34", 68.7cm |
| Pantalla | VA, acabado mate |
| Curvo | 1500R |
| Resolución nativa | 3440 x 1440 @120Hz (4.9 megapixel UWQHD, DisplayPort & USB-C) |
| Resolucion nativa | 120Hz |
| Relación de aspecto | 21:9 |
| Brillo | 350 cd/m ² |
| Contraste estático | 3000:1 |
| Contraste avanzado | 80M:1 |
| Tiempo de respuesta (MPRT) | 0.4ms |
| Área de visualización | horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89° |
| Soporte de Color | 16.7mIn 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%, DCI-P3 >90%) |
| Sincronización horizontal | 30 - 180kHz |
| Área de visualización h x v | 797.2 x 333.7mm, 31.3 x 13.1" |
| Pixel pitch | 0.232mm |
| Colour | mate, negro |

02 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

| | |
|-------------------------|--|
| Conector de entrada | HDMI x2 (1x v.2.0 and 1x v. 1.4, 3440x1440 @100Hz, 2560x1440 @120Hz) DisplayPort x1 (v.1.4, 3440 x 1440@ 120Hz) USB-C x1 (3440 x 1440@ 120Hz, suministro de energía 95W) |
| USB HUB | x4 (2x Type A v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 2x Type C (5Gbps, 7.5W)) |
| USB-C DOCK | x1 (Suministro de energía 95W, LAN, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |
| HDCP | si |
| Conector de auriculares | si |
| RJ45 (LAN) | x1 |

03 CARACTERÍSTICAS

| | |
|---|---|
| KVM switch | si |
| Reductor de luz azul | si |
| Flicker free | si |
| compatible con tecnología Adaptive Sync | FreeSync Premium HDMI: 2560 x 1440 @48-100Hz, DP / USB-C: 3440 x 1440 @48-120Hz |
| Extra | Webcam 5MP integrada con enfoque automático, micrófono y obturador de privacidad, compatible con Windows Hello |
| OSD idioma | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Controles | Joystick: Encendido/Menú (Centro), Adelante/Selección de señal, Atrás, Izquierda/Color i-Style/ECO/Reductor de luz azul, Derecha/Volumen |
| Los controles de usuario | ajuste de imagen (brillo, contraste, Eco, ACR, OD, AdaptiveSync, reducción de desenfoque de movimiento, tecnología X-Res, black tuner), configuración de color (6 ejes, color i-Style color, reductor de luz azul, gamma, rango RGB, temperatura de color), OSD (posición horizontal OSD, posición vertical OSD, tiempo de OSD, fondo de OSD, control DDC/CI, información de pantalla), idioma, varios (nitidez, ajuste de modo de video, logo de inicio, LED de encendido, dirección Mac, carga USB, velocidad de USB C), KVM (HDMI1, HDMI2, DisplayPort, USB C), selección de entrada, configuración de audio (volumen, silenciar audio), webcam, restablecer |
| Altavoces | 2 x 5W |

| | |
|------------------|---|
| Comodidad | preparado para Kensington-lock™, DDC2B, Mac OSX |
|------------------|---|

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, USB, 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 | 55W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W |

07 SOSTENIBILIDAD

| | |
|---|---|
| Certificados | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA |
| Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| EPEAT Silver | *el registro varía según el país, consulte www.epeat.net para obtener más detalles |
| REACH SVHC | por encima de 0.1% de plomo |

08 DIMENSIONES / PESO

| | |
|--|-----------------------------|
| Producto dimensiones W x H x D | 807 x 443 (592.5) x 239.5mm |
| Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo) | 940 x 500 x 198mm |
| Peso (sin caja) | 9.7kg |
| Peso (con caja) | 14.2kg |
| Código EAN | 4948570125296 |

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