Q32P2CA



Monitor de 31,5" diseñado para multiplicar la productividad con resolución QHD, USB-C con PD y **Adaptive Sync**

El AOC Q32P2CA es un monitor completo que garantiza productividad y confort a quienes pasan muchas horas frente a una pantalla. Cuenta con USB-C con Power Delivery de 65 W, cuatro USB 3.2, dos puertos HDMI y un panel IPS de 31,5" con amplios ángulos de visión, Clear Vision y resolución QHD. Este monitor es perfecto para el gaming gracias a la fluidez que garantiza la tecnología Adaptive Sync.



Características



USB-C

Con un solo cable las conexiones son más fáciles. El puerto USB-C cuenta con el modo alternativo DisplayPort que envía las señales de vídeo de alta resolución de un portátil al monitor a la vez que carga la batería del portátil del monitor con la corriente suministrada por el



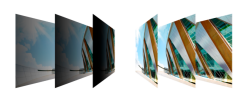
65 W de potencia

USB-C es una tecnología en auge que permite transferir rápidamente los datos, la señal de pantalla y la corriente para que recargues tus dispositivos mientras trabajas. A través de un único y fino cable, la tecnología USB-C de AOC suministra hasta 65 W, para que cargues los periféricos habituales de baja o alta potencia (como el ratón o el teclado), smartphones y portátiles.



Resolución QHD

Con una resolución de 2560 x 1440, la pantalla Quad HD (QHD) ofrece una calidad superior de imagen e imágenes más precisas que desvelan los detalles más sutiles. La relación de aspecto de gran pantalla de 16:9 proporciona mucho espacio para repartir y trabajar, y también te permite disfrutar de juegos o películas en su tamaño original.



Panel IPS

El panel IPS garantiza una excelente experiencia de visión con colores realistas, fieles y brillantes. Los colores muestran un aspecto coherente desde cualquier ángulo que se mire a la pantalla.



Ergonomía

¡Siente el confort! Los soportes de AOC con altura, inclinación y oscilación regulables te ayudan a lograr la posición más cómoda y



Base pivotante

Gracias a su base pivotante, tu monitor se puede girar 180° e incluso colocarse en posición vertical, algo especialmente útil para los maquetadores.

GENERAL	
Nombre del modelo	Q32P2CA
Canal	B2B
Línea de productos	Pro-line
Familia de diseño	P2
EAN	4038986119849

INFORMACIÓN MONITOR	
Tamaño de la pantalla (pulgadas)	31,5
Tamaño pantalla (cm)	80,0
Plano / Curvo	Plano
Dureza de la pantalla	3H
Tratamiento del panel	Antibrillo (AG)
Separación de los píxeles (mm)	0,2727
Resolución del panel	2560x1440
Relación de aspecto	16:9
Tipo de panel	IPS
Tipo de retroiluminación	WLED
Max Tasa de refresco	75 Hz
Tiempo de respuesta GtG	4 ms
Relación de contraste estático	1200:1
Relación de contraste dinámico	50M:1
Ángulo de visión (CR10)	178/178
Colores de la pantalla	1,07 mil millones
Brightness in nits	250 cd/m ²

FUNCIONES DE VÍDEO	
Tecnología de sincronización (VRR)	Adaptive Sync
Tecnología Blue Light	Luz azul baja
Flicker-Free (sin parpadeo)	Flicker Free
KVM	1x USB3.2 Gen 2 type C + 1x type B

INFORMACIÓN ARMARIO	
Color del bisel (frontal)	Negro
Color del armario (parte trasera)	Negro
Acabado del armario (parte trasera)	Textura
Potencia del altavoz	3 W x 2
Bloqueo Kensington	Sí
Soporte de pared Vesa	100x100
Cámara web	No

ERGONOMÍA	
Inclinación	-5/21,5
Ajuste de altura (mm)	150mm
Rotación	-180/180
Pivotación	Yes

SOSTENIBILIDAD	
WEEE	Sí
HF	Sí

CONSUMO DE ENERGÍA	
Alimentación eléctrica	Interno
Consumo de energía en standby en vatios	0,5
Consumo de energía apagado en vatios	0,3
Clase de energía	F

CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA	
Microsoft WHQL	Sí

INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD	
HDMI	HDMI 1.4 x 2
Puerto de pantalla	DisplayPort 1.2 x 1
Regleta de USB	Sí
Tipo de USB descendente	4
Puerto USB de carga rápida	Sí
Salida de audio	Salida de auriculares (3,5 mm)
D-SUB (VGA)	0x
DVI	0x
RJ45	No

DIMENSIONES DEL PRODUCTO	
Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm	(650.65-501.47)(H) x 730.19(W) x 275.1(D)
Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm	730.19(W) x 434.16(H) x 57.67(D)
Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	835(W) x 545(H) x 225(D)
Peso bruto con embalaje incluido (en kg)	12,6
Peso neto con embalaje (en kg)	9,4

OTROS DATOS	
Periodo de garantía	3 años
	_