

Disfrute de imágenes nítidas con el monitor QHD de 27 pulgadas con un tiempo de respuesta MPRT de 1 ms, HDR10 y tecnología IPS.

El AOC Q27B35E ofrece una pantalla QHD de 27» con 1ms MPRT para una respuesta ultrarrápida y compatibilidad con HDR10 para mejorar el contraste y la intensidad del color. El panel IPS garantiza colores precisos y amplios ángulos de visión, por lo que es ideal tanto para el trabajo como para el entretenimiento. Con tecnología de luz azul baja, este monitor minimiza la fatiga ocular, proporcionando una visión cómoda incluso durante un uso prolongado.



Características



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.



Tiempo de respuesta MPRT de 1 ms

El monitor AOC con respuesta MPRT de 1 ms reduce significativamente el desenfoque del movimiento, haciendo que la acción de ritmo rápido se vea nítida y clara, brindando una ventaja en juegos sensibles a la reacción. Más que velocidad, el monitor AOC con MPRT de 1 ms es un movimiento fluido y fluido que te sumerge en el mundo virtual. Ya sea que navegues por un juego de carreras de ritmo rápido o participes en una batalla de alto riesgo, cada milisegundo cuenta.



Vive el juego al máximo con HDR10

HDR10 está aquí para mejorar aún más la calidad de imagen, mejorando la sincronización de tu GPU o tu consola con el monitor. Esto crea una experiencia de juego más realista, inmersiva y fluida: Te sentirás como si estuvieras entrando en el juego, fotograma a fotograma.



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.



Low Blue Light

La luz azul de onda corta puede ocasionar lesiones en la vista. La tecnología Anti Blue Light de AOC bloquea los rayos de luz azul dañinos sin alterar el color de la pantalla. Otros métodos de reducción de la luz azul utilizan filtros o ajustes que oscurecen ligeramente o dan un tono amarillento a las imágenes.

GENERAL		INFORMACIÓN MONITOR		FUNCIONES DE VÍDEO	
Nombre del modelo	Q27B35E	Tamaño de la pantalla (pulgadas)	27,0	Tecnología de sincronización (VRR)	Adaptive Sync
Marca	AOC	Tamaño pantalla (cm)	68,6	Frecuencia de señal digital vertical	48 Hz-75Hz
Canal	B2C	Plano / Curvo	Plano	Frecuencia de señal digital horizontal	30 KHz-140kHz
Línea de productos	Basic-line	Dureza de la pantalla	3H	HDR (alto rango dinámico)	HDR 10
Familia de diseño	B3	Tratamiento del panel	Antibrillo (AG)	Tecnología Blue Light	Luz azul baja
Fecha de lanzamiento (ETA)	25/6/2025	Separación de los píxeles (mm)	0,2331	Espacio de color (sRGB) CIE 1976 %	124,7
EAN	4038986183062	Píxeles por pulgada	108,79	Espacio de color (DCI-P3) CIE 1976 %	89,6
		Resolución del panel	2560x1440	Espacio de color (Adobe RGB) CIE 1931 %	98,9
		Relación de aspecto	16:9	Flicker-Free (sin parpadeo)	Flicker Free
		Tipo de panel	IPS	INFORMACIÓN ARMARIO	
		Tipo de retroiluminación	WLED	Color del bisel (frontal)	Negro
		Max Tasa de refresco	75 Hz	Color del armario (parte trasera)	Negro
		Tiempo de respuesta GtG	4 ms	Acabado del armario (parte trasera)	Textura
		Tiempo de respuesta MPRT	1 ms	Pie extraíble	Sí
		Relación de contraste estático	1500:1	Bloqueo Kensington	Sí
		Relación de contraste dinámico	20M:1	Soporte de pared Vesa	100x100
		Ángulo de visión (CR10)	178/178		
		Colores de la pantalla	16,7 millones		
		Brightness in nits	300 cd/m²		
		Zonas de atenuación local	Global Dimming		

ERGONOMÍA

Inclinación	-5/25
-------------	-------

SOSTENIBILIDAD

WEEE	Sí
------	----

Conforme con REACH	Sí
--------------------	----

Conforme con ROHS	Sí
-------------------	----

CONSUMO DE ENERGÍA

Alimentación eléctrica	Externo
------------------------	---------

Consumo de energía encendido (típico) en vatios	20,0
---	------

Consumo de energía en standby en vatios	0,3
---	-----

Consumo de energía apagado en vatios	0,3
--------------------------------------	-----

Clase de energía	C
------------------	---

CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA

CB	Sí
----	----

CE	Sí
----	----

TUV-Bauart-Mark	Sí
-----------------	----

ISO 9241-307	Sí
--------------	----

EAC	Sí
-----	----

FCC	Sí
-----	----

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm	614.5 x 451.8 x 195.9
---	-----------------------

Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm	614.5 x 363.1 x 35.2
--	----------------------

Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	690 x 480 x 124
-------------------------------------	-----------------

Peso bruto con embalaje incluido (en kg)	5,31
--	------

Peso neto con embalaje (en kg)	3,03
--------------------------------	------

Producto sin soporte (kg)	2,82
---------------------------	------

CONTENIDO DE LA CAJA

Cable HDMI	1.5
------------	-----

Cable de alimentación	Sí
-----------------------	----

OTROS DATOS

Periodo de garantía	3 años
---------------------	--------

INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD

HDMI	HDMI 1.4 x 1
------	--------------

Puerto de pantalla	DisplayPort 1.4 x 1
--------------------	---------------------