

ACTUALÍZATE A LA
LEYENDA

POWERED BY
AC273QZ

**240Hz****0.5-_{ms}**

AMD
FreeSync
Premium



LIGHT FX

SHADOW
CONTROL

VESA CERTIFIED
DisplayHDR™ 400

El AG273QZ crea un nuevo estándar en experiencia de gaming. Disfruta de tus juegos con una calidad de imagen nunca vista. La resolución QHD (2560 x 1440 px) ofrece imágenes con una nitidez asombrosa. Su tasa de refresco ultra rápida de 240 Hz supera incluso a otros modelos AGON y se adapta tanto a las necesidades de los jugadores competitivos como de los aficionados. Gracias a su tiempo de respuesta de 0,5 ms y a FreeSync, tus juegos favoritos se proyectan con más fluidez, sin stuttering ni imágenes borrosas.

- **0.5ms MPRT - Tiempo de respuesta de la imagen en movimiento**
- **Freesync Premium Pro**
- **Resolución QHD**
- **Vesa Certified DisplayHDR™ 400**
- **RGB LIGHT FX**
- **Bajo retraso de entrada**

0.5MS MPRT - TIEMPO DE RESPUESTA DE LA IMAGEN EN MOVIMIENTO

MPRT - es un acrónimo que significa Tiempo de respuesta de la imagen en movimiento, por sus siglas en inglés. La tecnología MPRT habilita y deshabilita la retroiluminación de su monitor durante los cambios de imagen. Debido al tiempo reducido en que se visualiza un cuadro en su monitor se reducen los efectos fantasma y difuminado, lo cual resulta en una experiencia de juego más suave y "fluida".



without FreeSync

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.



FREE SYNC PREMIUM PRO

La tecnología AMD FreeSync Premium Pro hace que las tasas de refresco de la GPU y del monitor se sincronicen, por lo que la experiencia de juego es fluida, sin efecto tearing y con una velocidad endiablada. Con AMD FreeSync Premium Pro puedes disfrutar de juegos fluidos a la máxima velocidad. El HDR ofrece un espectro excepcional y ultra nítido de los colores y tonos de luminosidad, para unas imágenes de gaming increíblemente realistas.



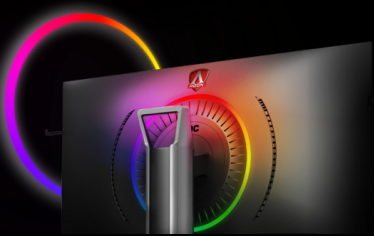
QHD 2560 x 1440

VESA CERTIFIED DISPLAYHDR™ 400

Incluso el nivel más bajo de la función HDR (High Dynamic Range, alto rango dinámico) supone una mejora notable para los monitores comunes. La luminancia pico de 400 cd/m² hace que tu pantalla perfeccione la calidad de imagen con un espectro de colores múltiple y más diversidad de contraste. El certificado VESA garantiza riqueza de detalles y representaciones realistas de los mundos de juegos y películas.

RGB LIGHT FX

Máxima inmersión: nuestros monitores AOC vienen con una iluminación especial en la parte trasera que ilumina tu setup de gaming en varios colores. Elige el color que quieras, sincronízalo con tus otros dispositivos AOC y prueba los diferentes patrones de brillo.



BAJO RETRASO DE ENTRADA

Potencia tus reflejos cambiando al modo Bajo retraso de entrada de AOC. A cambio de renunciar a parte de la calidad gráfica, este modo configura el monitor para acelerar su tiempo de respuesta, lo que te proporciona una ventaja decisiva en torneos de disparos ultra rápidos.

GENERAL		INFORMACIÓN MONITOR		FUNCIONES DE VÍDEO	
Nombre del modelo	AG273QZ	Tamaño de la pantalla (pulgadas)	27,0	Tecnología de sincronización (VRR)	Adaptive Sync
Canal	Gaming	Tamaño pantalla (cm)	68,58	AMD FreeSync™	AMD FreeSync Premium
Línea de productos	AGON	Plano / Curvo	Plano	HDR (alto rango dinámico)	VESA Certified DisplayHDR™ 400
Familia de diseño	AG3	Dureza de la pantalla	3H	Tecnología Blue Light	Luz azul baja
Fecha de lanzamiento (ETA)	15/2/2020	Separación de los píxeles (mm)	0,2331	Espacio de color (sRGB) CIE 1931 %	1264,0
EAN	4038986187084	Resolución del panel	2560x1440	Espacio de color (Adobe RGB) CIE 1931 %	937,0
		Relación de aspecto	16:9	Flicker-Free (sin parpadeo)	Flicker Free
		Tipo de panel	TN		
		Tipo de retroiluminación	WLED		
		Max Tasa de refresco	240 Hz		
		Tiempo de respuesta GtG	1 ms		
		Tiempo de respuesta MPRT	0,5 ms		
		Relación de contraste estático	1000:1		
		Relación de contraste dinámico	80M:1		
		Ángulo de visión (CR10)	170/160		
		Colores de la pantalla	16,7 millones		
		Brightness in nits	400 cd/m²		
INFORMACIÓN ARMARIO					
		Color del bisel (frontal)		Color del bisel (frontal)	Negro
		Color del armario (parte trasera)		Color del armario (parte trasera)	Negro
		Acabado del armario (parte trasera)		Acabado del armario (parte trasera)	Textura
		Pie extraíble		Pie extraíble	Sí
		Potencia del altavoz		Potencia del altavoz	5 W x 2 + DTS
		Micrófono incorporado		Micrófono incorporado	Sí
		Bloqueo Kensington		Bloqueo Kensington	Sí
		Soporte de pared Vesa		Soporte de pared Vesa	75x75

ERGONOMÍA		CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA		CONTENIDO DE LA CAJA	
Inclinación	-5,5/21,5	CB	Sí	Cable HDMI	1.8
Ajuste de altura (mm)	110mm	TUV-Bauart-Mark	Sí	Cable D-SUB (VGA)	1.8
Pivotación	Yes	ISO 9241-307	Sí	Cable DVI	1.8
FUNCIONES DE GAMING		EAC	Sí	Cable DisplayPort	1.8
Estilo de gaming	Shooters, Action, eSports, RTS, FPS (eSports)	Microsoft WHQL	Sí	Cable de audio	1.8
Modo de juego	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off	INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD		OTROS DATOS	
Comodidad de gaming	G-menu	HDMI	HDMI 2.0 x 2	Periodo de garantía	3 años
SOSTENIBILIDAD		Puerto de pantalla	DisplayPort 1.4 x 2		
WEEE	Sí	Regleta de USB	Sí		
Sin mercurio	Sí	Tipo de USB descendente	4		
Material de embalaje reciclab	100 % reciclab	Puerto USB de carga rápida	Sí		
CONSUMO DE ENERGÍA		Salida de audio	Salida de auriculares (3,5 mm)		
Alimentación eléctrica	Interno	Generación USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit		
Consumo de energía encendido (método de prueba Energystar) en vatios	52,0	DIMENSIONES DEL PRODUCTO			
Consumo de energía en standby en vatios	0,5	Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm	562.4(H) x 613.5(W) x 289.45(D)		
Consumo de energía apagado en vatios	0,5	Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm	364.3(H) x 613.5(W) x 64.8(D)		
Clase de energía	G	Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	523(H) x 675(W) x 223(D)		
		Peso bruto con embalaje incluido (en kg)	11,3		
		Peso neto con embalaje (en kg)	8,4		