

AGON
BY AOC

DESATA TU
POTENCIAL

POWERED BY

27G2ZNE/BK



1ms

240Hz



G-MENU



LOW INPUT LAG



3 SIDED
FRAMELESS



VA WIDE VIEW

El AOC GAMING 27G2ZNE/BK satisface las necesidades tanto de los juegos de deportes electrónicos como de los jugadores competitivos y los jugadores ocasionales. Tiene un panel VA de 27" con una buena capacidad de respuesta y resolución FHD, y una relación de contraste superior de 3000:1. Sea el más rápido en la acción con una frecuencia de actualización de 240 Hz, Adaptive Sync, 1 ms de MPRT y un retardo de entrada bajo.

- **240Hz Tasa de Refresco**
- **Adaptive sync**
- **Bajo retraso de entrada**
- **GMENU**
- **Bisel mínimo para un puesto de combate inmejorable**

240HZ TASA DE REFRESCO

240 Hz aprovechan en su totalidad las GPU de gama alta, proporcionando una fluidez sin rival a tu pantalla. Con cada detalle enfocado nítidamente y cada movimiento demostrado con un claridad cristalina, sentirás cómo tus reacciones se introducen en el juego elevando al máximo tu experiencia en el mismo.





ADAPTIVE
SYNC

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.



BISEL MÍNIMO PARA UN PUESTO DE COMBATE INMEJORABLE

Amplía tu visión con la configuración de múltiples monitores. El borde estrecho y el diseño sin marco minimizan al máximo la interrupción del bisel y logran un puesto de combate inmejorable.

ADAPTIVE SYNC

La sincronización adaptativa hace coincidir la tasa de refresco vertical de tu monitor con la velocidad de fotogramas de la GPU para eliminar el stuttering, el tearing y los temblores, y que la experiencia de juego y de ocio sea aún más fluida. Esta función también es útil para disfrutar de vídeos y otros medios de entretenimiento de una forma más fluida.



G MENU

AOC G-Menu es una aplicación gratuita que puedes instalar en tu ordenador para personalizar tu producto y hacerlo más práctico todavía.



GENERAL		INFORMACIÓN MONITOR		FUNCIONES DE VÍDEO																																																																			
Nombre del modelo	27G2ZNE/BK	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	48-240Hz																																																																		
Canal	Gaming	Plano / Curvo	Plano	Frecuencia de señal digital horizontal	30k-255kHz																																																																		
Línea de productos	AOC Gaming	Radio de curvatura	Flat	Tecnología Blue Light	Luz azul baja																																																																		
Familia de diseño	G2	Dureza de la pantalla	3H	Espacio de color (sRGB) CIE 1976 %	123,3																																																																		
Fecha de lanzamiento (ETA)	15/6/2023	Tratamiento del panel	Antibrillo (AG)	Espacio de color (DCI-P3) CIE 1976 %	92,2																																																																		
EAN	4038986181266	Píxeles por pulgada	81,59	Flicker-Free (sin parpadeo)	Flicker Free																																																																		
		Resolución del panel	1920x1080	KVM	No																																																																		
		Relación de aspecto	16:9	INFORMACIÓN ARMARIO																																																																			
		Tipo de panel	VA			Color del bisel (frontal)	Negro, Rojo			Tipo de retroiluminación	WLED			Color del armario (parte trasera)	Negro, Rojo			Max Tasa de refresco	240 Hz			Acabado del armario (parte trasera)	Textura			Tiempo de respuesta GtG	1 ms			Pie extraíble	Sí			Tiempo de respuesta MPRT	0,5 ms			Bloqueo Kensington	Sí			Relación de contraste estático	4000:1			Soporte de pared Vesa	100x100			Relación de contraste dinámico	80M:1			ERGONOMÍA				Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°
		Color del bisel (frontal)	Negro, Rojo																																																																				
		Tipo de retroiluminación	WLED			Color del armario (parte trasera)	Negro, Rojo			Max Tasa de refresco	240 Hz			Acabado del armario (parte trasera)	Textura			Tiempo de respuesta GtG	1 ms			Pie extraíble	Sí			Tiempo de respuesta MPRT	0,5 ms			Bloqueo Kensington	Sí			Relación de contraste estático	4000:1			Soporte de pared Vesa	100x100			Relación de contraste dinámico	80M:1			ERGONOMÍA				Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°								
		Color del armario (parte trasera)	Negro, Rojo																																																																				
		Max Tasa de refresco	240 Hz			Acabado del armario (parte trasera)	Textura			Tiempo de respuesta GtG	1 ms			Pie extraíble	Sí			Tiempo de respuesta MPRT	0,5 ms			Bloqueo Kensington	Sí			Relación de contraste estático	4000:1			Soporte de pared Vesa	100x100			Relación de contraste dinámico	80M:1			ERGONOMÍA				Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																
		Acabado del armario (parte trasera)	Textura																																																																				
		Tiempo de respuesta GtG	1 ms			Pie extraíble	Sí			Tiempo de respuesta MPRT	0,5 ms			Bloqueo Kensington	Sí			Relación de contraste estático	4000:1			Soporte de pared Vesa	100x100			Relación de contraste dinámico	80M:1			ERGONOMÍA				Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																								
		Pie extraíble	Sí																																																																				
		Tiempo de respuesta MPRT	0,5 ms			Bloqueo Kensington	Sí			Relación de contraste estático	4000:1			Soporte de pared Vesa	100x100			Relación de contraste dinámico	80M:1			ERGONOMÍA				Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																																
		Bloqueo Kensington	Sí																																																																				
		Relación de contraste estático	4000:1			Soporte de pared Vesa	100x100			Relación de contraste dinámico	80M:1			ERGONOMÍA				Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																																								
		Soporte de pared Vesa	100x100																																																																				
		Relación de contraste dinámico	80M:1			ERGONOMÍA				Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																																																
		ERGONOMÍA																																																																					
		Ángulo de visión (CR10)	178/178			Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																																																								
		Colores de la pantalla	16,7 millones			Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																																																												
		Brightness in nits	300 cd/m²			Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																																																																
		Inclinación	-4° ±1° ~ +21,5° ±1,5°																																																																				

FUNCIONES DE GAMING		CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA		OTROS DATOS	
Estilo de gaming	Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing	CB	Sí	Periodo de garantía	3 años
Modo de juego	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off	CE	Sí		
Comodidad de gaming	G-menu	TUV-Bauart-Mark	Sí		
Compatibilidad con PS5	1920x1080@120Hz	ISO 9241-307	Sí		
Compatibilidad con Xbox X	1920x1080@120Hz	EAC	Sí		
Compatibilidad con Xbox S	1920x1080@120Hz	FCC	Sí		
SOSTENIBILIDAD		UKCA	Sí	INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD	
WEEE	Sí	HDMI	HDMI 2.0 x 2		
Conforme con REACH	Sí	Puerto de pantalla	DisplayPort 1.4 x 1		
Conforme con ROHS	Sí	Salida de audio	Salida de auriculares (3,5 mm)		
CONSUMO DE ENERGÍA		DIMENSIONES DEL PRODUCTO		CONTENIDO DE LA CAJA	
Alimentación eléctrica	Interno	Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm	612.5 x 464.6 x 227.4	Cable HDMI	1x
Consumo de energía encendido (típico) en vatios	27,0	Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm	612.5 x 365.8 x 48.8	Cable DisplayPort	1x
Consumo de energía en standby en vatios	0,5	Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	730 x 520 x 187	Cable de alimentación	Sí
Consumo de energía apagado en vatios	0,5	Peso bruto con embalaje incluido (en kg)	6,63		
Clase de energía	E	Peso neto con embalaje (en kg)	4,36		
		Producto sin soporte (kg)	3,48		