

360_{Hz}











El AG254FG es nuestro modelo galardonado con el premio de diseño Red Dot y es perfecto para quienes buscan una inmersión total. Viene con High Dynamic Range 400 (HDR), G-Sync, tasa de refresco de 360 Hz y RGB Light FX frontal y posterior personalizables.

- Tasa de refresco: 360 Hz
- 1ms tiempo de respuesta GTG - Grey-to-Grey
- Protector de pantalla
- Panel IPS
- Bisel mínimo para un puesto de combate inmejorable
- Vesa Certified DisplayHDR™
 400

TASA DE REFRESCO: 360 HZ

Utiliza periféricos de categoría y ve un paso por delante de tu adversario Con una increíble tasa de refresco de 360 Hz, este monitor muestra más imágenes por segundo que la mayoría de monitores. Disfruta de juegos más fluidos y rápidos de lo que nunca antes habías experimentado.





IMS TIEMPO DE RESPUESTA GTG - GREY-TO-GREY

GtG significa Grey-To-Grey y representa el tiempo que toma a un pixel cambiar desde un nivel de gris al próximo nivel de gris. En el área de juegos cada milisegundo cuenta y puede ser un diferenciador entre acertar o fallar un disparo. Una respuesta rápida en tiempo elimina efectos fantasma y de movimiento.

PROTECTOR DE PANTALLA

El protector de pantalla AOC incorporado elimina las sombras y los reflejos de las fuentes de luz para ofrecerte una visibilidad óptima durante tus partidas de gaming.





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.

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.





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.

GENERAL	
Nombre del modelo	AG254FG
Canal	Gaming
Línea de productos	AGON PRO
Familia de diseño	AG4
Fecha de lanzamiento (ETA)	1/2/2022
EAN	4038986149945

INFORMACIÓN MONITOR			
Tamaño de la pantalla (pulgadas)	24,5		
Tamaño pantalla (cm)	62,23		
Plano / Curvo	Plano		
Dureza de la pantalla	3H		
Tratamiento del panel	Antibrillo (AG)		
Resolución del panel	1920x1080		
Relación de aspecto	16:9		
Tipo de panel	IPS		
Tipo de retroiluminación	WLED		
Max Tasa de refresco	360 Hz		
Tiempo de respuesta GtG	l ms		
Relación de contraste estático	1000:1		
Ángulo de visión (CR10)	178/178		
Colores de la pantalla	16,7 millones		
Brightness in nits	400 cd/m²		

FUNCIONES DE VÍDEO			
Tecnología de sincronización (VRR)	G-SYNC + NVIDIA Reflex Analyzer		
Frecuencia de señal digital vertical	1~360Hz (DP) / 48~240Hz (HDMI)		
Frecuencia de señal digital horizontal	30Khz~400Khz (DP) / 30Khz~280Khz (HDMI)		
HDR (alto rango dinámico)	VESA Certified DisplayHDR™ 400		
Tecnología Blue Light	Luz azul baja		
Espacio de color (sRGB) CIE 1931 %	110,0		
Espacio de color (DCI-P3) CIE 1976 %	86,0		
Espacio de color (Adobe RGB) CIE 1931 %	110,0		
Flicker-Free (sin parpadeo)	Flicker Free		
INFORMACIÓN AD	1410		
INFORMACIÓN AR	MARIO		
Color del bisel (frontal)	Negro		
Color del armario (parte trasera)	Negro		
Acabado del armario (parte trasera)	Mate		
Pie extraíble	Sí		
Potencia del altavoz	5 W x 2 + DTS		
Bloqueo Kensington	Sí		
Relisington			

ERGONOMÍA		INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD	
Inclinación	-3/21	HDMI	HDMI 2.0 x 2
Ajuste de altura (mm)	130mm	HDCP digital (versión HDMI)	HDCP 2.2
Rotación	-30/30	Puerto de pantalla	DisplayPort 1.4 x 1
Pivotación	Yes	Regleta de USB	Sí
FUNCIONES DE GAMING		Tipo de USB 4 descendente	4
Estilo de gaming Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, FPS (eSports), Beat'm up, Racing	MMORPG, Action,	Puerto USB de carga rápida	Sí
	Salida de audio	Salida de auriculares (3,5	
Modo de juego	RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off	Generación USB	mm) USB 3.2 (4 USB downstream
Comodidad de	G-Menu (only for		ports)
gaming ————————————————————————————————————	Light FX)		
		DIMENSIONES DE	PRODUCTO
SOSTENIBILIDAD		Dimensiones del	398.9~528.9(H) ×
WEEE	Sí	producto, con base (AxAxF) mm	556.6(W) × 308.2 (D)
CONSUMO DE ENERGÍA			
CONSUMO DE ENE	ERGÍA	Dimensiones del	335 (H) × 556.6 (W) × 72 4 (D)
CONSUMO DE ENE	E RGÍA Externo	Dimensiones del producto sin base (AxAxF) mm	335 (H) × 556.6 (W) × 72.4 (D)
	Externo	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del	(W) × 72.4 (D) 652 (H) × 690(W) ×
Alimentación		producto sin base (AxAxF) mm	(W) × 72.4 (D)
Alimentación eléctrica Consumo de	Externo	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del embalaje (AxAxF)	(W) × 72.4 (D) 652 (H) × 690(W) ×
Alimentación eléctrica Consumo de energía encendido (típico) en vatios Consumo de	Externo	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	(W) × 72.4 (D) 652 (H) × 690(W) × 225(D)
Alimentación eléctrica Consumo de energía encendido (típico) en vatios	Externo 38,0	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm Peso bruto con embalaje incluido	(W) × 72.4 (D) 652 (H) × 690(W) × 225(D)
Alimentación eléctrica Consumo de energía encendido (típico) en vatios Consumo de energía en standby en vatios Consumo de	Externo 38,0	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm Peso bruto con embalaje incluido (en kg) Peso neto con	(W) × 72.4 (D) 652 (H) x 690(W) x 225(D) 11,5
Alimentación eléctrica Consumo de energía encendido (típico) en vatios Consumo de energía en standby en vatios	Externo 38,0 0,5	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm Peso bruto con embalaje incluido (en kg) Peso neto con	(W) × 72.4 (D) 652 (H) × 690(W) × 225(D) 11,5 6,36
Alimentación eléctrica Consumo de energía encendido (típico) en vatios Consumo de energía en standby en vatios Consumo de energía apagado	Externo 38,0 0,5	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm Peso bruto con embalaje incluido (en kg) Peso neto con embalaje (en kg)	(W) × 72.4 (D) 652 (H) × 690(W) × 225(D) 11,5 6,36
Alimentación eléctrica Consumo de energía encendido (típico) en vatios Consumo de energía en standby en vatios Consumo de energía apagado en vatios	Externo 38,0 0,5 0,5	producto sin base (AxAxF) mm Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm Peso bruto con embalaje incluido (en kg) Peso neto con embalaje (en kg) CONTENIDO DE LA	(W) × 72.4 (D) 652 (H) × 690(W) × 225(D) 11,5 6,36

Microsoft WHQL

OTROS DATOS

Periodo de garantía 3 años