



## AOC AGON PRO AG246FK pantalla para PC 61,2 cm (24.1") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Marca : AOC

Familia de productos: AGON PRO

Código del producto: AG246FK

Nombre del producto : AG246FK

Screen size (inch) 24.1, Panel resolution 1920x1080, Max Refresh rate 540 Hz, Response time MPRT 0.5 ms, Panel type Ultra-Fast TN eSports, HDMI HDMI 2.0 x 2, DisplayPort DisplayPort 1.4 x 1, Sync technology (VRR) Adaptive Sync

AOC AGON PRO AG246FK pantalla para PC 61,2 cm (24.1") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro:

### Conquista los juegos con AGON AG246FK, un monitor Full HD 24,1" para brillar en eSports.

Con una frec. act. de 540Hz, ofrece imágenes ultrafluidas en las competiciones. El diseño Pro eSports incluye un panel TN eSports para tiempos de respuesta ultrarrápidos. Cubre el 99% del espacio de color sRGB, maximizando el realismo y la inmersión. Soporte erg., bajo retraso de entrada, hub USB int., RGB Light FX personalizable y G-Menu. La configuración especial de FPS y un gamepad lo hacen ideal para jugadores profesionales.



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	61,2 cm (24.1")	Ranura para cable de seguridad *	✓
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tipo HD *	Full HD	Ajustes de altura *	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Altura ajustable (máx.)	15 cm
Tecnología de visualización *	LCD	Eje	✓
Tipo de pantalla *	TN	Ángulo de pivote	-90 - 90°
Retroiluminación LED	✓	Giratorio	✓
Tipo de retroiluminación	W-LED	Ángulo de giro (alcance)	-28 - 28°
Pantalla táctil *	✗	Ajuste de la inclinación	✓
Brillo de la pantalla (típico)	400 cd / m <sup>2</sup>	Ángulo de inclinación	-5 - 25°
Tiempo de respuesta *	0,5 ms	Imagen en imagen	✓
Tipo de medición del tiempo de respuesta	GTG (Gray to Gray)	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Tiempo de respuesta (MPRT)	0,5 ms		Chino simplificado, Chino tradicional, Checo, Holandés, Inglés, Finés, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Coreano, Croata, Polaco, Portugués, Ruso, Español, Sueco, Turco, Ucraniano
Pantalla antirreflectante	✓	Idiomas OSD	
Forma de la pantalla *	Plana	Número de lenguajes OSD	19
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Relación de contraste (dinámico)	80000000:1		
Máxima velocidad de actualización *	540 Hz	<b>Control de energía</b>	
Ángulo de visión, horizontal	176°	Clase de eficiencia energética (SDR) *	E
Ángulo de visión, vertical	170°	Clase de eficiencia energética (HDR) *	G
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	18 kWh
Tamaño de pixel	0,279 x 0,276 mm	Consumo de energía (HDR) por 1000 horas *	38 kWh
Intervalo de escaneado horizontal	30 - 510 kHz	Consumo energético *	30 W
Intervalo de escaneado vertical	60 - 540 Hz		
Tamaño visible, horizontal	53,6 cm		
Tamaño visible, vertical	29,8 cm		
Diagonal de pantalla	61,21 cm		
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓		

<b>Exhibición</b>		<b>Control de energía</b>	
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)	DisplayHDR 400	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
DDC / CI	✓	Consumo de energía (max)	80 W
Índice de niebla	25%	Consumo de energía (apagado)	0,3 W
Cobertura sRGB (típica)	99,6%	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Gama de colores DCI-P3	94,7%	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
<b>Desempeño</b>		Corriente de entrada	1.5 A
Rango de frecuencias de actualización de la tecnología FreeSync de AMD	48 - 540 Hz	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Carga rápida	✓	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Compatibilidad con Adaptive Sync de VESA	✓	<b>Condiciones ambientales</b>	
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-25 - 55 °C
Modo de juego	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 85%
<b>Diseño</b>		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 93%
Posicionamiento de mercado *	Juego	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Color del producto *	Negro	Altitud no operativa	0 - 12192 m
Diseño sin marco	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Bisel frontal	Negro	Ancho del dispositivo (con soporte)	557 mm
Soporte desmontable	✓	Profundidad dispositivo (con soporte)	228,9 mm
<b>Puertos e Interfaces</b>		Altura del dispositivo (con soporte)	489,8 mm
Conector USB incorporado *	✓	Peso (con soporte)	5 kg
Versión de conector USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso (sin base)	3,75 kg
Tipo de puerto USB de carga	USB Tipo B	<b>Empaquetado</b>	
Número de puertos ascendentes	1	Ancho del paquete	650 mm
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A	2	Profundidad del paquete	188 mm
HDMI *	✓	Altura del paquete	420 mm
Número de puertos HDMI	2	Peso del paquete	8,45 kg
Versión HDMI	2.0	<b>Contenido del embalaje</b>	
Cantidad de DisplayPorts	1	Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI, DisplayPort, USB
Versión de DisplayPort	1.4	<b>Sostenibilidad</b>	
Salida de auriculares *	✓	No contiene	Mercurio, PVC/BFR
Salidas para auriculares	1	<b>Otras características</b>	
Auriculares	3,5 mm	Tecnologías específicas	Crosshair
Entrada de CA	✓	Tiempo de latencia bajo	✓
<b>Ergonomía</b>		Contador de FPS	✓
montaje VESA *	✓	Dial point (crucecita de puntería)	✓
Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm	Control de sombras	✓
Gestión de cables	✓	Reducción del desenfoque de movimiento	✓
		Tipo de grosor del bisel embellecedor	Sin marco
		Periodo de garantía	3 año(s)
		Certificación	WEEE,REACH compliant,RoHs compliant



4038986142120

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.