

## Alienware AW2524HF pantalla para PC 62,2 cm (24.5") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Ref.: MN53273502 P/N: GAME-AW2524HF



### Detalle del producto

Disfruta de una increíble claridad de movimiento y capacidad de respuesta con un monitor IPS de 62,23 cm (24,5") con una frecuencia de actualización de 500 Hz y AMD FreeSync™ Premium.

- 62.2cm (24.5") Full HD 1920 x 1080 W-LED IPS
- 0.5ms, 16:9, 400cd/m<sup>2</sup>, 1000:1

### Ficha tecnica

Specs [lcecat](#)

62.2cm (24.5") Full HD 1920 x 1080 W-LED IPS, 16:9, 400cd/m<sup>2</sup>, 1.07B, 0.5ms, 178°/178°, 1000:1 Disfruta de una increíble claridad de movimiento y capacidad de respuesta con un monitor IPS de 62,23 cm (24,5") con una frecuencia de actualización de 500 Hz y AMD FreeSync™ Premium. 62.2cm (24.5") Full HD 1920 x 1080 W-LED IPS 0.5ms, 16:9, 400cd/m<sup>2</sup>, 1000:1 USB, HDMI, DisplayPort Diagonal de la pantalla 62,2 cm (24.5")

NVIDIA G-SYNC No

Resolución de la pantalla 1920 x 1080 Pixeles

AMD FreeSync Si

Relación de aspecto nativa 16:9

Tecnología de visualización LCD

Pantalla táctil No

Conector USB incorporado Si

Posicionamiento de mercado Juego

Color del producto Negro

Altavoces incorporados No

Cámara incorporada No

montaje VESA Si

Tipo HD Full HD

Tipo de FreeSync de AMD FreeSync Premium

Tipo de pantalla IPS

Tipo de retroiluminación W-LED

Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla) Si

Tecnología Low Blue Light (baja luz azul) Si

Versión de conector USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Tipo de puerto USB de carga USB Tipo B

Brillo de la pantalla (típico) 400 cd / m<sup>2</sup>

Número de puertos ascendentes1  
Tiempo de respuesta0,5 ms  
Pantalla antirreflectanteSi  
Forma de la pantallaPlana  
Cantidad de puertos USB descendentes de tipo A4  
Formatos gráficos soportados640 x 480 (VGA), 720 x 480, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080)  
Formato de vídeo soportado480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p  
Razón de contraste (típica)1000:1  
Nombre del colorDark Side of the Moon  
Máxima velocidad de actualización500 Hz  
Ángulo de visión, horizontal178°  
HDMI Si  
Bisel frontalNegro  
Ángulo de visión, vertical178°  
Número de puertos HDMI1  
Número de colores de la pantalla1,07 billones de colores  
Versión HDMI2.1  
Tiempo de respuesta (rápido)3 ms  
Tamaño de píxel0,2832 x 0,2832 mm  
Color de piesNegro  
Densidad del píxel90 ppp  
Cantidad de DisplayPorts2  
Versión de DisplayPort1.4  
Intervalo de escaneado horizontal30 - 510 kHz  
Modos inteligentesDeportes  
Intervalo de escaneado vertical48 - 500 Hz  
Tamaño visible, horizontal54,4 cm  
Tamaño visible, vertical30,3 cm  
Tamaño visible, diagonal62,2 cm  
Salida de auricularesNo  
Diagonal de pantalla62,2 cm  
Micrófono, jack de entradaNo  
Alto Rango Dinámico (HDR)Si  
Entrada de audio para PCNo  
Tecnología HDR (High Dynamic Range, Alto rango dinámico)High Dynamic Range 10 (HDR10)  
Índice de niebla25%  
Dureza de la superficie3H  
HDCP Si  
HDCP versión1.4  
Stand incluidoSi  
Entrada de CASi  
Cables incluidosCorriente alterna, DisplayPort, USB  
Adaptador de corriente incluidoSi  
Cobertura sRGB (típica)99%  
Mando a distancia incluidoNo  
Pluma digital incluidaNo  
Ancho del dispositivo (con soporte)555,1 mm  
Profundidad dispositivo (con soporte)243,7 mm  
Interfaz de panel de montaje100 x 100 mm  
Longitud del cable DisplayPort1,8 m  
Altura del dispositivo (con soporte)500,5 mm  
Peso (con soporte)5,64 kg  
Ancho (sin base)555,1 mm

Ancho del paquete 244,8 mm  
Ranura para cable de seguridad Si  
Profundidad (sin base) 84 mm  
Profundidad del paquete 704,9 mm  
Tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington  
Altura (sin base) 328,9 mm  
Ajustes de altura Si  
Altura del paquete 460 mm  
Peso del paquete 9,1 kg  
Peso (sin base) 3,65 kg  
Altura ajustable (máx.) 11 cm  
Ancho del marco (lateral) 5,7 mm  
Eje Si  
Ancho del marco (superior) 5,7 mm  
Ángulo de pivote -90 - 90°  
Ancho del marco (inferior) 2,06 cm  
Clase de eficiencia energética (SDR) E  
Giratorio Si  
Wifi No  
Clase de eficiencia energética (HDR) G  
Ángulo de giro (alcance) -20 - 20°  
Consumo de energía (SDR) por 1000 horas 19 kWh  
Ajuste de la inclinación Si  
Ángulo de inclinación -5 - 21°  
Consumo de energía (HDR) por 1000 horas 31 kWh  
Consumo energético 18,5 W  
Exhibición en pantalla (OSD) Si  
Consumo de energía (inactivo) 0,5 W  
Consumo de energía (max) 74 W  
Consumo de energía (apagado) 0,3 W  
Conectar y usar (Plug and Play) Si  
Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C  
Indicadores LED Si  
Voltaje de entrada AC 100 - 240 V  
Intervalo de temperatura de almacenaje -20 - 60 °C  
Frecuencia de entrada AC 50/60 Hz  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 80%  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 5 - 90%  
Altitud de funcionamiento 0 - 5000 m  
Tipo de fuente de alimentación Interno  
Altitud no operativa 5000 - 12192 m  
Escala de eficiencia energética De la A a la G  
No contiene PVC/BFR  
Libre de metales pesados Hg (mercurio)  
Certificados de conformidad RoHS  
Cumplimiento de sostenibilidad Si

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*