



Rf. 11272

P/N. 24B2XDA

## MONITOR AOC 24B2XDA 23.8" FULL HD/ MULTIMEDIA/ NEGRO

Monitor IPS de 23,8" con colores brillantes, amplio ángulo de visión y tecnología que no daña los ojos

El 24B2XDA de la serie B2 cuenta con un panel IPS de 23,8" y Full HD con amplio ángulo de visión, colores precisos y brillantes, y gran flexibilidad de conectividad. Destaca su perfil fino y un panel sin bordes en 3 lados que lo hace ideal para configuraciones multimonitor. Despídete del dolor de ojos gracias a las tecnologías LowBlue y FlickerFree de AOC.

Diseño sin marcos Además de tener un aspecto moderno y atractivo, el diseño sin marcos permite configuraciones integrales de varios monitores. No volverás a perder el cursor o las ventanas en el abismo de los biseles oscuros cuando se coloquen muchas pantallas una junto a la otra.

HDMI La HDMI (interfaz multimedia de alta definición) se admite en consolas de videojuegos actuales, GPU actuales y decodificadores, que admitan el sistema HDCP de protección del contenido digital. Las versiones 1.3-1.4b de HDMI admiten una frecuencia de actualización de hasta 144 Hz y 1080p o 75 Hz y 1440p, mientras que las versiones 2.0-2.0b de HDMI admiten 240 Hz y 1080p, 144 Hz y 1440p, así como 60 Hz y 2160p (4 K).

Resolución Full HD ¿Quiere ver una película en Blu-Ray a calidad total, disfrutar los juegos en alta resolución o leer texto nítido en aplicaciones de oficina? Gracias a su resolución Full HD de 1920 x 1080 píxeles, este monitor le permite hacer exactamente eso. No importa lo que esté viendo, con FULL HD se mostrará con rico detalle sin necesidad de una tarjeta gráfica de alta gama o consumir muchos de los recursos de su sistema.

IPS No importa si está viendo fotografías, vídeos, el diseño de una revista en InDesign o jugando a su juego favorito. Queremos que su contenido se vea excelente sin importar el ángulo en que lo esté viendo. Por eso es por lo que esta pantalla cuenta con un panel IPS avanzado, que produce colores brillantes y permite ángulos de visión muy amplios. De esta manera las imágenes siempre se ven excelentes y precisas, sin importar en qué ángulo esté mirando la pantalla usted, o sus amigos y compañeros de trabajo sentados o de pie a su alrededor.

Modo Low Blue Light La luz azul de onda corta puede ocasionar lesiones en la vista. La tecnología Anti Blue Light de AOC bloquea los rayos de luz azul dañinos sin alterar el color de la pantalla. Otros métodos de reducción de la luz azul utilizan filtros o ajustes que oscurecen ligeramente o dan un tono amarillento a las imágenes.

**Detalles de la pantalla** Color Negro Tamaño de la pantalla (pulg.) 23.8 inch Resolución 1920x1080 Frecuencia de actualización 75 Hz Tiempo de respuesta (GtG) 4 ms Tipo de Panel IPS Tecnología sync AdaptiveSync Luz de fondo WLED

Flicker-free Relación de aspecto 16:9 Brillo (típico) 250 Contraste (dinámico) 20 M:1 Contraste (estático) 1000:1 Ángulo de visión (CR10) 178/178 ° Colores de la pantalla 16,7 Millones Tipo de bisel Frameless Idiomas OSD EN, FR, ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL, CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP Cristal duro Antiglare + 3H **Conexiones** Conexiones HDMI 1.4 x 1, VGA, DVI Audio Input Line in Salida de audio Headphone out (3,5mm) Altavoces 2 W x 2 **Características** Plano/Curvo No **Contenido de la caja** Cable HDMI 1,8 m **Sustainability** Conforme con ROHS **Filtro por ergonomía** Inclinación -5° ~ 20° ° Pie extraíble Vesa 100 x 100 **Filtro por potencia** Alimentación eléctrica Externo Powersource 100 - 240V 50/60Hz Consumo de energía en apagado (Energystar) 0.3 watt Consumo de energía en espera (Energystar) 0.3 watt **Dimensiones** Product dimensions excl base 539.47(W)x320.94(H)x37.6(D)mm Dimensiones del producto (con base) 419.8x540.1x186.8 mm Dimensiones del embalaje (Prof. x An. x Alt.) 492x614x131 mm Peso neto (sin embalaje) (kg) 2.7 Kg Peso bruto (con embalaje) (kg) 4.5 Kg

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

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