



Rf.

P/N.



0,00 €
Incluido ()

Monitor Q27B3MA. Moderno y elegante TAMAÑO DE LA PANTALLA (PULGADAS) 27 RESOLUCIÓN DEL PANEL 2560x1440 TIPO DE PANEL VA TECNOLOGÍA DE SINCRONIZACIÓN (VRR) Freesync ALTAVOCES 2 W x 2 TASA DE REFRESCO 75Hz LOW BLUE LIGHT FLICKER-FREE (SIN PARPADEO) RESOLUCIÓN QHD Con una resolución de 2560 x 1440, la pantalla Quad HD (QHD) ofrece una calidad superior de imagen e imágenes más precisas que desvelan los detalles más sutiles. La relación de aspecto de gran pantalla de 16:9 proporciona mucho espacio para repartir y trabajar, y también te permite disfrutar de juegos o películas en su tamaño original.

PANEL VA El panel VA (alineación vertical) crea negros más profundos y un alto contraste para lograr imágenes más vivas y brillantes.

75HZ TASA DE REFRESCO ¡Consigue ventaja extra! Con una frecuencia de actualización de 75 Hz, el panel de visualización traza 75 fotogramas por segundo. La frecuencia de actualización de 75 Hz es un 25 % más rápida que la ofrecida en la mayoría de las pantallas de iniciación de 60 Hz, pero sigue siendo asequible y aporta esos fotogramas extra que los jugadores necesitan para batir a sus oponentes.

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).

DISPLAY PORT DisplayPort ofrece una transmisión digital ultrarrápida de audio y vídeo sin pérdida de calidad o retardos de entrada. Conecta con rapidez y facilidad una gama de dispositivos a tu pantalla, incluido tu ordenador, portátil, reproductor de

medios, videoconsola y mucho más. Es perfecto para profesionales y particulares muy exigentes.

FREESYNC La tecnología AMD FreeSync hace que las tasas de refresco de la GPU y del monitor se sincronicen, por lo que la experiencia de juego es fluida y sin efecto tearing. Tiene un input lag (retraso de entrada) bajo que te encantará si lo que buscas son gráficos de la mejor calidad en juegos de vértigo.

ALTAVOCES INTEGRADOS Los altavoces integrados facilitan el disfrute con la familia, amigos y colegas. Para películas, música, juegos y mucho más, disfrutarás de audio de calidad sin el problema de conectar altavoces externos.

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.

FLICKER FREE La tecnología Flicker-Free de AOC utiliza un panel de luz de fondo de corriente continua (corriente CC), que reduce los niveles de luz parpadeante. Al minimizar la fatiga visual y el cansancio, ¡preparate para disfrutar de esas largas e intensas sesiones de juego con increíble comodidad!

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.

VESA MOUNT Los soportes con base ergonómica de AOC aportan versatilidad, robustez y facilidad de uso en una sola pieza. ¿Pero todavía quieres seguir utilizando tu montaje de pared o tu configuración de monitores múltiples con soportes de escritorio? Los soportes VESA te ofrecen la máxima flexibilidad. Boca abajo, en modo apaisado, uno encima de otro... fija tu monitor donde quieras con soportes y fijaciones de terceros gracias a la opción de montaje de VESA

KENSINGTON LOCK El candado Kensington es un sistema antirrobo con un orificio con refuerzo de metal en la carcasa del dispositivo correspondiente, que se usa con un cable de metal asegurado con una llave o sistema de cierre. Los candados Kensington le permiten proteger su monitor AOC durante un evento LAN, un congreso o en cualquier lugar al que lo llev

Especificación

Información monitor

TAMAÑO DE LA PANTALLA (PULGADAS): 27 TAMAÑO PANTALLA (CM): 68.6 PLANO / CURVO: Plano DUREZA DE LA PANTALLA: 6H TRATAMIENTO DEL PANEL: Antibrillo (AG) SEPARACIÓN DE LOS PÍXELES: 0.2331 PÍXELES POR PULGADA: 108.8 RESOLUCIÓN DEL PANEL: 2560x1440 RESOLUCIÓN: QHD RELACIÓN DE ASPECTO: 16:9 TIPO DE PANEL: VA BRILLO EN NITS: 250 TIPO DE RETROILUMINACIÓN: WLED TASA DE REFRESCO: 75Hz TIEMPO DE RESPUESTA GTG: 4 ms RELACIÓN DE CONTRASTE ESTÁTICO: 4000:1 RELACIÓN DE CONTRASTE DINÁMICO: 20M:1 ÁNGULO DE VISIÓN (CR10): 178/178 COLORES DE LA PANTALLA: 16,7 millones

Funciones de vídeo

TECNOLOGÍA DE SINCRONIZACIÓN (VRR): Adaptive Sync ESPACIO DE COLOR (SRGB) CIE 1931 %: 102 ESPACIO DE COLOR (SRGB) CIE 1976 %: 96 ESPACIO DE COLOR (DCI-P3) CIE 1931 %: 75 ESPACIO DE COLOR (DCI-P3) CIE 1976 %: 76 ESPACIO DE COLOR (ADOBE RGB) CIE 1931 %: 76 ESPACIO DE COLOR (ADOBE RGB) CIE 1976 %: 82 ESPACIO DE COLOR (NTSC) CIE 1931 %: 72 ESPACIO DE COLOR (NTSC) CIE 1976 %: 83 FLICKER-FREE (SIN PARPADEO)
TECNOLOGÍA BLUE LIGHT: Luz azul baja

Información armario

TIPO DE BISEL (FRONTAL): Sin marco en 3 lados COLOR DEL BISEL (FRONTAL): Negro ACABADO DEL BISEL (FRONTAL): Mate COLOR DEL ARMARIO (PARTE TRASERA): Negro ACABADO DEL ARMARIO (PARTE TRASERA): Mate PIE EXTRAÍBLE ALTAVOCES POTENCIA DEL ALTAVOZ: 2 W x 2 SOPORTE DE PARED VESA: 100x100

Información ergonómica

INCLINACIÓN $-3.5^{\circ} \pm 1.5^{\circ} \sim 21.5^{\circ} \pm 1.5^{\circ}$

Consumo de energía

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA Externo FUENTE DE ALIMENTACIÓN 100 - 240V 50/60Hz CONSUMO DE ENERGÍA ENCENDIDO (MÉTODO DE PRUEBA ENERGYSTAR) EN VATIOS: 25 CONSUMO DE ENERGÍA ENCENDIDO (TÍPICO) EN VATIOS: 25 CONSUMO DE ENERGÍA EN STANDBY EN VATIOS: 0.5 CONSUMO DE ENERGÍA APAGADO EN VATIOS: 0.3

Información de conectividad

HDMI: HDMI 1.4 x 1 HDCP DIGITAL (VERSIÓN HDMI): HDCP 1.4 DisplayPort 1.2 x 1 Salida de auriculares (3,5 mm)

Dimensiones del producto

DIMENSIONES DEL PRODUCTO, CON BASE (ALT. X AN. X FO.) 614 x 460 x 229.8 DIMENSIONES DEL PRODUCTO SIN BASE (PROF. X AN. X ALT.) 614 x 363.8 x 44.7 DIMENSIONES DEL EMBALAJE (PROF. X AN. X ALT.) 690 x 453 x 142 PESO BRUTO CON EMBALAJE INCLUIDO (EN KG) 6.31 PESO NETO CON EMBALAJE (EN KG) 3.82

Contenido de la caja

CABLE HDMI: 1.5 CABLE DE ALIMENTACIÓN

Otros datos

IDIOMAS DE PANTALLA Inglés, Ucraniano, Turco, Polaco, Alemán, Portugués, Español, Francés, Finés, Coreano, Japonés, Chino (simplificado), Chino (tradicional), Sueco, Holandés, Italiano, Croata, Ruso, Checo PERIODO DE GARANTÍA 3 años MTBF (INCLUYENDO EL PANEL) 50 000 horas

** 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.