



I2476VWM

23.6 inch (59.9 cm) LCD MONITOR

Rendimiento de calidad con un asombroso perfil



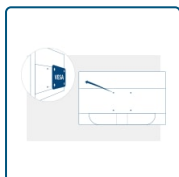
IPS

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.



MHL Connection

La tecnología Mobile High-Definition Link (MHL) te permite proyectar el contenido de tus dispositivos portátiles directamente en esta pantalla de alta definición. Utiliza el cable opcional MHL para conectar tu smartphone, tablet o consola de videojuegos manual, y llena de vida todo tu entretenimiento, en una pantalla grande de alta definición con sonido digital total. Relájate y disfruta de tus juegos, películas, fotos y aplicaciones en pantalla grande, mientras cargas tu dispositivo móvil al mismo tiempo.



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.



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).

General

Nombre del modelo	I2476VWM
EAN	4038986144445
Línea de productos	Style-line
Serie	76 Series
Canal	B2C
Clasificación	Mainstream
Sección	Consumidor
Fecha de lanzamiento	01-01-2015

Pantalla

Resolución	1920x1080
Frecuencia de actualización	60 Hz
Tamaño de la pantalla (pulg.)	23.6 inch
Tamaño de la pantalla (cm)	59.9 cm
Luz de fondo	WLED
Tipo de Panel	IPS
Relación de aspecto	16:9
Colores de la pantalla	16,7 Millones
Área activa de la pantalla (altura x anchura)	521.28x293.22 mm
Separación de los píxeles	0.2715
Frecuencia de exploración	30-83khz/50-76hz
Frecuencia de píxeles	148.5MHz
Tiempo de respuesta (GtG)	5 ms
Contraste (estático)	1000:1
Contraste (dinámico)	50 M:1
Brillo (típico)	250 cd/m ²
Ángulo de visión (CR10)	178/178 °
Idiomas OSD	EN, FR , ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL ,CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP

Exterior

Color	Negro
Tipo de bisel	Normal

Ergonomía

Inclinación	-4/21.5 °
-------------	-----------

Multimedia

Salida de audio	Headphone out (3,5mm)
-----------------	-----------------------

Conectividad

Conexiones	HDMI 1.4 x 1, VGA
------------	-------------------

Accesorios

Cable VGA	1,2 m
Cable HDMI	1,5 m
Power Schuko C7 Cable	1.2 m

Energía / Medio ambiente

Alimentación eléctrica	Interno
Powersource	100 - 240V 50/60Hz
Consumo de energía en encendido (Energystar)	26 watt
Consumo de energía en espera (Energystar)	0.5 watt
Consumo de energía en apagado (Energystar)	0.5 watt
Clase energética	A

Approbations / Regulations

TCO	6
EPEAT	Yes
TUV-Bauart	✓
CE	✓
FCC	✓
EAC	✓
Conforme con ROHS	✓

Garantía

Política de pixelado	ISO 9241-307
Periodo de garantía	3 año
MTBF	50.000 horas

Dimensiones / Pesos

Product height (mm)	427.8
Product width (mm)	558.1
Product depth (mm)	183.44
Dimensiones del embalaje (Prof. x An. x Alt.)	630x142x490 mm
Dimensiones del producto (con base)	558.1x427.8x183.44 mm
Peso bruto (con embalaje) (kg)	5.33 Kg
Peso neto (sin embalaje) (kg)	3.84 Kg

Textos y USP

Marketing title	23.6 inch 1920x1080@60Hz 5 ms IPS HDMI 1.4 x 1, VGA
-----------------	---