

Monitor IPS de 24" Full HD con MHL

Product image

Este monitor Full HD soporta MHL, para conectar dispositivos portátiles como smartphones a través de HDMI. De esta forma, se puede disfrutar del contenido móvil en colores brillantes en la gran pantalla IPS.

Características

Tecnología MHL

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).

Panel IPS

El panel IPS garantiza una excelente experiencia de visión con colores realistas, fieles y brillantes. Los colores muestran un aspecto coherente desde cualquier ángulo que se mire a la pantalla.

| GENERAL | |
|----------------------------|---------------|
| Nombre del modelo | I2476VXM |
| Canal | B2C |
| Línea de productos | Style-line |
| Fecha de lanzamiento (ETA) | 1/1/2015 |
| EAN | 4038986146074 |

| INFORMACIÓN MONITOR | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Tamaño de la pantalla (pulgadas) | 23,8 |
| Plano / Curvo | Plano |
| Dureza de la pantalla | 3H |
| Separación de los píxeles (mm) | 0,2715 |
| Resolución del panel | 1920x1080 |
| Tipo de retroiluminación | WLED |
| Max Tasa de refresco | 60 Hz |
| Tiempo de respuesta GtG | 5 ms |
| Relación de contraste estático | 1000:1 |
| Relación de contraste dinámico | 50M:1 |
| Colores de la pantalla | 16,7 millones |
| Brightness in nits | 250 cd/m ² |

| SOSTENIBILIDAD | |
|-------------------|----|
| Certificación TCO | 6 |
| WEEE | Sí |
| Conforme con ROHS | Sí |

| CONSUMO DE ENERGÍA | |
|--|---------|
| Alimentación eléctrica | Interno |
| Consumo de energía encendido (método de prueba Energystar) en vatios | 26,0 |
| Consumo de energía en standby en vatios | 0,5 |
| Consumo de energía apagado en vatios | 0,5 |
| Clase de energía | A |

| CUMPLIMIENTO CON LA NORMATIVA | |
|-------------------------------|--------------|
| CE | Sí |
| TUV-Bauart-Mark | Sí |
| EAC | Sí |
| FCC | Sí |
| Microsoft WHQL | Sí |
| Política de píxeles | ISO 9241-307 |

| INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 |
| Salida de audio | Salida de auriculares (3,5 mm) |
| D-SUB (VGA) | 1x |

| DIMENSIONES DEL PRODUCTO | |
|---|---------------------------------|
| Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm | 427.8(H) x 558.1(W) x 183.44(D) |
| Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm | 490(H) x 630(W) x 142(D) |
| Peso bruto con embalaje incluido (en kg) | 5,33 |
| Peso neto con embalaje (en kg) | 3,84 |

| CONTENIDO DE LA CAJA | |
|-----------------------|-----|
| Cable HDMI | 1.5 |
| Cable D-SUB (VGA) | 1.2 |
| Cable de corriente C7 | 1.2 |

| OTROS DATOS | |
|---------------------|--------|
| Periodo de garantía | 3 años |