## **E2070SWN**



# Monitor fiable de 19" para el trabajo o para casa

Esta pantalla de 19" ofrece un buen rendimiento para los usuarios domésticos. También les ayuda a ahorrar con su bajo consumo de energía, y ofrece opciones de inclinación e instalación en pared.



### Características



#### **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 lleve.



#### **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.

GENERAL	
Nombre del modelo	E2070SWN
Canal	B2C
Línea de productos	Basic-line
Familia de diseño	70 ID
Fecha de lanzamiento (ETA)	27/12/2014
EAN	4038986103886

INFORMACIÓN MONI	TOR
Tamaño de la pantalla (pulgadas)	19,5
Tamaño pantalla (cm)	49,53
Plano / Curvo	Plano
Dureza de la pantalla	3H
Separación de los píxeles (mm)	0,2745
Resolución del panel	1600x900
Relación de aspecto	16:9
Tipo de panel	TN
Tipo de retroiluminación	WLED
Max Tasa de refresco	60 Hz
Tiempo de respuesta GtG	5 ms
Relación de contraste estático	600:1
Relación de contraste dinámico	20M:1
Ángulo de visión (CR10)	90/50
Colores de la pantalla	16,7 millones
Brightness in nits	200 cd/m <sup>2</sup>

INFORMACIÓN ARMARIO	
Color del bisel (frontal)	Negro
Color del armario (parte trasera)	Negro
Acabado del armario (parte trasera)	Textura
Soporte de pared Vesa	100x100

ERGONOMÍA	
Inclinación	-3/10
Pivotación	No

SOSTENIBILIDAD	
Energy star	Energy star 8
WEEE	Sí
Conforme con ROHS	Sí
Sin mercurio	Sí
Material de embalaje reciclable	100 % reciclable

CONSUMO DE ENERGÍA	
Alimentación eléctrica	Interno
Consumo de energía encendido (método de prueba Energystar) en vatios	14,54
Consumo de energía en standby en vatios	0,2
Consumo de energía apagado en vatios	0,2
Clase de energía	E

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

### INFORMACIÓN DE CONECTIVIDAD

D-SUB (VGA)

1x

DIMENSIONES DEL PRODUCTO	
Dimensiones del producto, con base (AxAxF) mm	346.3(H) x 464.6(W) x 176(D)
Dimensiones del embalaje (AxAxF) mm	361(H) x 519(W) x 107(D)
Peso bruto con embalaje incluido (en kg)	3,21
Peso neto con embalaje (en kg)	2,27

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

OTROS DATOS	
Periodo de garantía	3 años