



# E2070SWN

**19.5**  
(49.5) LCD MONITOR

Pour le travail ou au domicile, ce moniteur offre d'excellentes performances avec 16,7 millions de couleurs et un temps de réponse de 5 ms. Des fonctionnalités intelligentes telles que le mode Eco et l'e-Saver vous permettent de réduire sans effort la



Vesa Wallmount

## 5ms temps de réponse



Un temps de réponse de pixel à 5ms GTG apporte la vitesse sans bavure qui augmente la qualité du jeu. Les actions rapides et les transitions spectaculaires sont fluides, sans les effets

désagréables dus aux images fantômes. Choisissez la bonne voie vers la victoire, ne vous laissez pas arrêter par la lenteur d'un écran.

## Vesa Mount



Les socles Ergo Base de AOC apportent tout à la fois polyvalence, résistance et facilité d'utilisation. Mais si vous voulez toujours utiliser votre fixation murale ou la configuration à plusieurs écrans à

l'aide de supports de bureau ? Les supports VESA vous apportent un maximum de flexibilité. À l'envers, en mode pivotement, les uns au dessus des autres, fixez votre écran où vous voulez à l'aide de supports et de socles tiers grâce à l'option Support VESA.

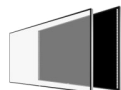
## Kensington Lock



Le verrou Kensington est un système antivol, composé d'un orifice en métal renforcé dans le corps de l'appareil à utiliser avec un câble métallique sécurisé grâce à un système de

clé/cadenas. Les verrous Kensington vous permettent de sécuriser votre écran AOC lors d'événements LAN, au sein d'une entreprise et partout où vous le transporter.

## Rétroéclairage à LED :



Les écrans AOC utilisent un rétroéclairage à LED avec des LED blanches qui illuminent la dalle (TN, IPS ou VA). Comparés aux autres rétroéclairages CCFL, les rétroéclairages à LED consomment

beaucoup moins d'énergie et ils offrent un meilleur contrôle de l'assombrissement en plus de contribuer à la finesse de l'écran.

## L'écran en détails

Couleur	Black
Résolution	1600x900 PX
Fréquence de rafraîchissement	60Hz
Temps de réponse (GtG)	5
Dalle	TN
Rétro-éclairage	WLED
Rapport d'image	16:9
Luminosité (typique)	200
Contraste (dynamique)	20M:1
Contraste (statique)	600:1
Espacement des pixels	0.27
Diagonale (pouce)	19.5
Zone active de l'écran (hauteur x largeur)	433.92x263.34 mm
Angle de visualisation (CR10)	90/50 °
Couleurs d'affichage	16.7 Million
OSD languages	EN, FR , ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL ,CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP

## Prises

Connexions	VGA
------------	-----

## Que contient l'emballage

Câble VGA (1,2 m), Power Schuko C7 Cable (1.2 m),

## Développement durable

- Environnement et énergie : RoHS, Sans plomb, Sans mercure
- Matériaux d'emballage recyclables : 100 %

## Ergonomie

Rotation	0 °
Inclinaison	-3/10 °
Vesa	100x100

## L'alimentation en détails

Alimentation électrique	Internal
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Power Consumption	Allumé 14.54 watt, Éteint 0.2 watt En veille 0.2 watt,

## Dimensions

Dimensions du produit (avec support)	464.6x346.3x176 mm
Dimensions du produit (sans support)	464.6x280.2x48.9 mm
DimensionsEmballage	519x107x361 mm
Poids net (sans emballage) (kg)	2.27
Poids brut (avec emballage) (kg)	3.21

## Garantie

PériodeDeGarantie	3 Years
EAN	4038986103886
MTBF	50.000 hours

## Réglementation

Coût total de possession (CTP) no,