

Affichage confortable et performances remarquables

Cet écran 21,5" offre de très bonnes performances aux particuliers. Il les aide également à faire des économies grâce à sa faible consommation d'énergie et il peut être incliné et installé au mur.



Caractéristiques

Résolution Full HD

Vous voulez regarder un film en Blu-ray à sa qualité optimale, profiter de vos jeux en haute résolution ou lire les textes des applications bureautiques de façon claire ? Grâce à sa résolution Full HD de 1920 x 1080 pixels, cet écran vous le permet. Tout ce que vous regardez est affiché avec les détails les plus riches, en Full HD, sans avoir besoin d'une carte graphique dernier cri ou de consommer énormément de ressources système.

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.

Flicker Free

La technologie Flicker-Free de AOC utilise une dalle rétroéclairée en courant continu qui réduit les niveaux de lumière scintillante. La fatigue oculaire étant réduite au minimum, il ne vous reste plus qu'à profiter de vos longues séances de jeu intenses sans perdre en confort !

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.

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.

GÉNÉRALITÉS		FONCTIONNALITÉ VIDÉO		DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM	
Nom du modèle	E2280SWN	Flicker-Free	No	Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	509.5(H) x 381.1(W) x 190(D)
Canal	B2C			Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	118(H) x 570(W) x 395(D)
Gamme de produits	Gamme Basic			Poids brut emballage inclus (en kg)	3,57
Type conceptuel	80 ID			Poids net emballage exclus (en kg)	2,51
Date de lancement (ETA)	30/12/2014				
EAN	4038986125307				
INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN		INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE		QUE CONTIENT L'EMBALLAGE	
Taille de l'écran (pouces)	21,5	Puissance du haut-parleur	2 W x 2	Câble D-SUB (VGA)	1.2
Plat / incurvé	Plat	Verrou Kensington	Oui		
Résistance de l'écran	3H	Fixation murale Vesa	100x100		
Espacement des pixels (mm)	0,2482				
Résolution de la dalle	1920x1080				
Format d'affichage	16:9				
Type de dalle	TN				
Type de rétro-éclairage	WLED				
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz				
Temps de réponse GTG	5 ms				
Rapport de contraste statique	700:1				
Rapport de contraste dynamique	20M:1				
Angle de vision (CR10)	90/65				
Couleurs d'affichage	16,7 millions				
Brightness in nits	200 cd/m ²				
ERGONOMIE		DÉVELOPPEMENT DURABLE		AUTRES INFORMATIONS	
Pivotement	No	DEEE	Oui	Période de garantie	3 ans
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE		CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE			
Alimentation électrique	Externe	CE	Oui		
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	20,0	Marquage TUV-Bauart	Oui		
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5	Microsoft WHQL	Oui		
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5	Politique Pixel	ISO 9241-307		
INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ					
D-SUB (VGA)	1x				