E2270SWDN



Écran 21,5" Full HD fiable pour le travail et la maison

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



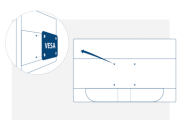
Résolution Full HD

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.



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.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	E2270SWDN
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Basic
Type conceptuel	70 ID
Date de lancement (ETA)	29/10/2015
EAN	4038986125697

INFORMATIONS SUR	L'ÉCRAN
Taille de l'écran (pouces)	21,5
Taille de l'écran (cm)	54,61
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Espacement des pixels (mm)	0,248
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

INFORMATIONS SUR	LA CARROSSERIE
Couleur du cadre (avant)	Noir
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Texture
Verrou Kensington	Oui
Fixation murale Vesa	100x100

ERGONOMIE	
Inclinaison	-5/15

DÉVELOPPEMENT DURABLE	
Energy Star	Energy star 8
DEEE	Oui
Conformité RoHs	Oui
Sans mercure	Oui
Matériau d'emballage recyclable	100 % recyclable

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	18,19
Consommation d'énergie en veille en watts	0,2
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,2
Classe énergétique	E

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE	
СВ	Oui
CE	Oui
Marquage TUV-GS	Oui
EAC	Oui
FCC	Oui
Microsoft WHQL	Oui
Politique Pixel	ISO 9241-307

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ		
D-SUB (VGA)	1x	
DVI	1x DVI-D	

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM		
Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	311,1(H) x 503,37(W) x 48(D)	
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	110(H) x 560(W) x 395(D)	
Poids brut emballage inclus (en kg)	3,45	
Poids net emballage exclus (en kg)	2,7	

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE		
Câble D-SUB (VGA)	1.2	
Câble DVI	1.5	
Câble d'alimentation C7	1.2	

AUTRES INFORMATIONS		
Période de garantie	3 ans	