

Écran 19" fiable pour le travail ou la maison

Cet écran 19" 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.

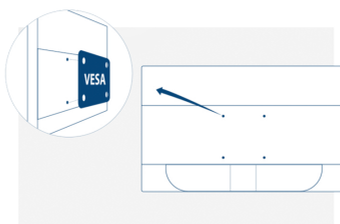


Caractéristiques



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 transportez.



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	E2070SWN
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Basic
Type conceptuel	70 ID
Date de lancement (ETA)	27/12/2014
EAN	4038986103886

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	19,5
Taille de l'écran (cm)	49,53
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Espacement des pixels (mm)	0,2745
Résolution de la dalle	1600x900
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	600:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	90/50
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	200 cd/m2

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

ERGONOMIE	
Inclinaison	-3/10
Pivotement	No

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	14,54
Consommation d'énergie en veille en watts	0,2
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,2
Classe énergétique	E

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

CB	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
--------------------	----

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXXP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	346.3(H) x 464.6(W) x 176(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	361(H) x 519(W) x 107(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	3,21
Poids net emballage exclus (en kg)	2,27

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble D-SUB (VGA)	1.2
Câble d'alimentation C7	1.2

AUTRES INFORMATIONS

Période de garantie	3 ans
----------------------------	-------