

Écran Full HD 23,8" sans contours

Cet écran Full HD offre de larges angles de vue grâce à son innovante dalle IPS. Il impressionne également par son cadre ultrafin qui accentue son côté épuré.



Caractéristiques



IPS panneau

La dalle IPS assure un excellent confort visuel grâce à des couleurs à la fois fidèles et éclatantes et à des contours précis. Les couleurs sont identiques quel que soit l'angle de vision de l'écran.



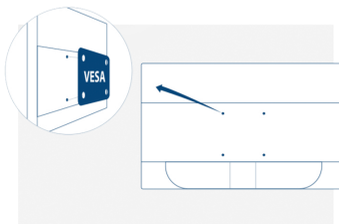
Flicker Free

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 !



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	I2480SX
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Basic
Type conceptuel	80 ID
Date de lancement (ETA)	28/12/2014
EAN	4038986145336

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	23,8
Taille de l'écran (cm)	60,452
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Espacement des pixels (mm)	0,2745
Résolution de la dalle	1920x1080
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	5 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m2

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	-5/23

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

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Externe
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	19,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5
Classe énergétique	E

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

CE	Oui
Marquage TUV-Bauart	Oui
Microsoft WHQL	Oui
Politique Pixel	ISO 9241-307

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ

D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXXP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	411.2(H) x 540.8(W) x 215.0(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	420(H) x 613(W) x 133(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	3,13
Poids net emballage exclus (en kg)	2,86

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble D-SUB (VGA)	1.2
Câble DVI	1.5

AUTRES INFORMATIONS

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