

Affichage net et clair sous tous les angles

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.

HDMI

Le HDMI est une interface multimédia prise en charge par les consoles de jeu, les GPU et les boxes actuelles qui prend en charge le système de protection des contenus HDCP numériques. Les versions HDMI 1.3-1.4b prennent en charge des fréquences de rafraîchissement allant jusqu'à 144 Hz à 1080p et 75Hz à 1440p alors que les versions HDMI 2.0-2.0b prennent elles en charge 240Hz à 1080p, 144Hz à 1440p et 60Hz à 2160p (4K).

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 !

Low Blue Light

Les courtes ondes de lumière bleue peuvent endommager vos yeux. La technologie Faible Lumière Bleue de AOC bloque les rayons de lumière bleue nocifs sans modifier les couleurs affichées. Certaines tentatives de réduction de la lumière bleue utilisent des filtres ou des paramètres provoquant l'assombrissement ou le jaunissement des images.

GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	I220SWH
EAN	4038986126113
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Basic
Date de lancement (ETA)	01/08/2017

ERGONOMIE

Fixation murale Vesa	100x100
----------------------	---------

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Certifié TCO	7
--------------	---

CARACTÉRISTIQUES

Technologie Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free

ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	21,5
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	1920x1080
Nom de la résolution	FHD
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraichissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	5 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,24795

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

Alimentation électrique	Externe
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5
Classe énergétique	A

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.5
------------	-----

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
D-SUB (VGA)	1x
Microphone intégré	Non
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	195.11(H) x 489.76(W) x 368.39(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	382(H) x 552(W) x 118(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	4,38
Poids net emballage exclus (en kg)	3,13