12276VW



Performance de qualité et profil spectaculaire

Product image

Ce moniteur haute performance polyvalent dispose d'un écran IPS pour des couleurs riches et précises et des angles de vision extra-larges. Le cadre ultra-étroit et le profil intelligent ajoutent du style à votre domicile ou votre bureau.

Caractéristiques

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!

MHL-Technologie

La technologie Mobile High-Définition Link (MHL, interface mobile haute définition) vous permet de renvoyer le contenu de vos appareils portables directement sur cet écran haute définition. Utilisez le câble MHL en option pour connecter votre smartphone, tablette ou console de jeu portative et faites vivre l'ensemble de vos divertissements sur le moniteur HD large avec un son entièrement numérique. Détendez-vous et profitez de vos jeux, films, photos et applications sur le grand écran, tout en chargeant votre appareil mobile dans le même termes

Garantie de trois ans

AOC garantit généreusement la qualité de chacun de ses écrans avec une garantie de trois ans, à compter de la date d'achat initiale. Durant la période de garantie, tout écran AOC avec des défauts de fabrication ou des composants défectueux sera réparé ou remplacé sans frais supplémentaires.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	I2276VW
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Style
Type conceptuel	76 ID
Date de lancement (ETA)	01/01/2015
EAN	4038986124492

INFORMATIONS SUR	L'ÉCRAN
Taille de l'écran (pouces)	21,5
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	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	50M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m ²

ERGONOMIE	
Pivotement	No
DÉVELOPPEMENT I	NIBABI E
D21220112	JURADLE
Certifié TCO	6

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	25,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,28
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,15
	·

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE	
CE	Oui
Marquage TUV- Bauart	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	
Poids brut emballage inclus (en kg)	4,32
Poids net emballage exclus (en kg)	3,16

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

AUTRES INFORM	ATIONS	
Période de garantie	3 ans	