12267FW



Product	image
	milage

Caractéristiques

Support polyvalent

Ce support polyvalent permet d'étendre vos options de travail et de visualisation. Utilisez l'écran sur votre bureau ou retirez la base et accrochez l'écran sur le mur. Choisissez votre position idéale – l'écran passe de manière fluide des feuilles de calcul et courriels aux jeux, films et présentations.

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	I2267FW
Canal	B2C, B2B
Gamme de produits	Gamme Style
Date de lancement (ETA)	01/01/2014
EAN	4038986122351

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/m²

DÉVELOPPEMENT DURABLE		
Certifié TCO	5	
DEEE	Oui	
Conformité RoHs	Oui	

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Externe
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	23,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,29
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,21

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

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM		
Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	374.9(H) x 498.3(W) x 120.6(D)	
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	389(H) x 580(W) x 131(D)	
Poids brut emballage inclus (en kg)	5,22	
Poids net emballage exclus (en kg)	3,48	
	·	

AUTRES INFORMATIONS		
Période de garantie	3 ans	