

Affichage net et clair sous tous les angles

Product image

IPS technology offers amazing 178-degree viewing angles for clear imagery and accurate colors no matter where you're sitting. The range of connectors makes it ideal for multimedia setups.

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.

Haut-parleurs intégrés

Les haut-parleurs intégrés facilitent les contacts avec la famille, les amis et les collègues. Pour les films, les jeux et plus, vous apprécierez un son de qualité sans le tracas de la connexion de haut-parleurs externes.

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.

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 portable 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 temps.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	I2269VW
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Value
Type conceptuel	69 ID
Date de lancement (ETA)	01/01/2015
EAN	4038986124126

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
Luminosité en nits	250 cd/m ²

INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE	
Fixation murale Vesa	75x75

ERGONOMIE	
Pivotement	No

DÉVELOPPEMENT DURABLE	
Certifié TCO	6
DEEE	Oui
Conformité RoHs	Oui

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	23,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5

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 (LXHX) MM	
Poids brut emballage inclus (en kg)	5,12
Poids net emballage exclus (en kg)	3,5

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

AUTRES INFORMATIONS	
Période de garantie	3 ans
MTBF	50.000 hours (excluded backlight)

⚠ MENTIONS LÉGALES

L'apparence du moniteur peut différer de l'illustration. Les produits, accessoires et câble(s) fournis avec le produit peuvent varier en type, quantité et/ou spécifications selon les exigences propres à chaque pays ou région. Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les fonctionnalités ci-dessus peuvent varier selon les conditions réelles d'utilisation de l'utilisateur. Ce produit est vendu avec une garantie constructeur limitée. Veuillez consulter les conditions de garantie pour plus de détails sur la couverture. Tous droits réservés.