E2460PDAS



Écran de bureau Full HD 24" ergonomique avec haut-parleurs

Cet écran à l'ergonomie réglable et énergétiquement efficace représente un outil de choix pour les environnements professionnels grâce à ses prises DVI et VGA ainsi que ses haut-parleurs intégrés.



Caractéristiques

Socle réglable en hauteur Votre bien-être nous tient à cœur. C'est la raison pour laquelle cet écran intègre des options de réglage en hauteur qui vous aident à trouver la bonne posture pendant que vous travaillez, que vous jouez ou que vous regardez des vidéos. Le fait d'adapter l'écran AOC à vos besoins ne permet pas seulement de réduire votre fatigue mais également de vous garder en bonne santé. Et finalement, cela vous permet d'augmenter vos résultats et ceux de vos équipes, quelle que soit votre activité.

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	E2460PDAS
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	60 ID
Date de lancement (ETA)	31/12/2013
EAN	4038986142243

INFORMATIONS SUR	L'ÉCRAN
Taille de l'écran (pouces)	24,0
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Espacement des pixels (mm)	0,276
Résolution de la dalle	1920x1080
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	TN
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)	170/160
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m²

ERGONOMIE	
Réglage en hauteur (mm)	130mm
Pivotement	Yes

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	18,54
Consommation d'énergie en veille en watts	0,29
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,13

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

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ	
HDMI	HDMI 1.4 x 1

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM	
Poids brut emballage inclus (en kg)	8,55
Poids net emballage exclus (en kg)	6,54

AUTRES INFORMATIONS	
Période de garantie	3 ans