

## Moniteur VA de 23,8" fin et élégant offrant des couleurs vivantes, une vision grand angle et une technologie de confort visuel

Le modèle 24B2XDM de la série B2 emploie une dalle VA Full HD de 23,8" offrant de larges angles de vision, des couleurs précises et vivantes et une grande souplesse de connectivité. Il présente un profil fin et une dalle sans cadre sur 3 côtés, permettant des configurations à plusieurs moniteurs. Oubliez la fatigue visuelle grâce aux technologies LowBlue et FlickerFree d'AOC.

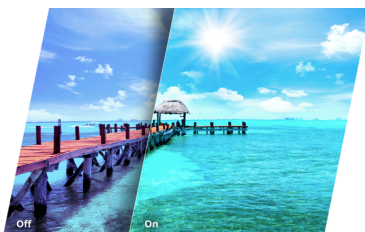


## Caractéristiques



### Design sans contour

En plus du look moderne et attrayant qu'il procure, le design sans contour permet des configurations à plusieurs écrans sans interruption. Votre curseur, vos fenêtres ne sont plus perdus dans les abysses sombres des contours lorsque plusieurs écrans sont placés les uns à côté des autres.



### 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.

### Résolution Full HD

Vous voulez regarder un film en Blu-ray à sa qualité optimale, profiter de vos jeux en haute résolution ou lire les textes des applications bureautiques de façon claire ? Grâce à sa résolution Full HD de 1920 x 1080 pixels, cet écran vous le permet. Tout ce que vous regardez est affiché avec les détails les plus riches, en Full HD, sans avoir besoin d'une carte graphique dernier cri ou de consommer énormément de ressources système.



### 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 !

### DALLE VA

La dalle VA offre des noirs plus profonds et un contraste élevé pour des images éclatantes et ultra lumineuses.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	24B2XDM
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Basic
Type conceptuel	B2
Date de lancement (ETA)	15/01/2021
EAN	4038986149617

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	23,8
Taille de l'écran (cm)	60,452
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Espacement des pixels (mm)	0,275
Pixels par pouce	93,0
Résolution de la dalle	1920x1080
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	VA
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	75 Hz
Temps de réponse GtG	4 ms
Rapport de contraste statique	3000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>

FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free

INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE	
Couleur du cadre (avant)	Noir
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Texture
Socle amovible	Oui
Verrou Kensington	Oui
Fixation murale Vesa	100x100

ERGONOMIE	
Inclinaison	-5/20
Pivotement	No

DÉVELOPPEMENT DURABLE	
DEEE	Oui
Conformité REACH	Oui
Conformité RoHs	Oui
HF	Oui
Sans mercure	Oui
Matériau d'emballage recyclable	100 % recyclable

**CONSOMMATION ÉLECTRIQUE**

Alimentation électrique	Externe
Consommation d'énergie en veille en watts	0,3
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	F

**CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE**

CB	Oui
CE	Oui
Marquage TUV-GS	Oui
ISO 9241-307	Oui
EAC	Oui
FCC	Oui
Microsoft WHQL	Oui

**INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ**

D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

**DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM**

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	418.35(H) x 539.47(W) x 170.94(D)
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	320.94(H) x 539.47(W) x 37.6(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	492(H) x 614(W) x 131(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	4,5
Poids net emballage exclus (en kg)	2,7

**QUE CONTIENT L'EMBALLAGE**

Câble D-SUB (VGA)	1.5
Câble d'alimentation C13	1.5

**AUTRES INFORMATIONS**

Période de garantie	3 ans
---------------------	-------