

1x 24" AOC 24B2XDAM FHD 1920X1080 75HZ 4MS 4W INCLINABLE DVI VGA HDMI

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

Le modèle 24B2XDAM 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.



Fiche technique	Description
Nom	24B2XDAM
Titre	AOC B2 24B2XDAM LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pixels Full HD Noir
Description PDF	<a href="https://objects.icecat.biz/objects/mmo_87342732_1606678881_0385_11995.pdf">https://objects.icecat.biz/objects/mmo_87342732_1606678881_0385_11995.pdf</a>
Taille de l'écran	60,5 cm (23.8")
Résolution de l'écran	1920 x 1080 pixels
Format d'image	16:9
Technologie d'affichage	LED
Écran tactile	Non
Type HD	Full HD
Type de panneau	VA
Temps de réponse	4 ms
Forme d'écran	Plat
Taux de contraste	3000:1
Taux de d'actualisation maximal	75 Hz
Nombre de couleurs affichées	16,7 millions de couleurs
Type de rétro	W-LED
Luminosité de l'écran (typique)	250 cd/m <sup>2</sup>
Surface d'affichage	Mat
Écran antireflet	Oui
Résolutions graphiques prises en charge	1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)
Modes vidéo pris en charge	720p, 1080p
Format d'image	4:3, 16:9
Rapport de contraste (dynamique)	20000000:1
Angle de vision horizontal	178°
Angle de vision vertical	178°
Diagonale d'écran (cm)	60,452 cm
Dureté de la surface	3H
Profondeur de couleurs	8 bit
Couverture sRGB (max)	101%
Couverture NTSC (normale)	72%
Couverture Adobe RGB	74%
NVIDIA G-SYNC	Non

Fiche technique	Description
AMD FreeSync	Non
Charge rapide	Non
Technologie sans scintillement	Oui
Technologie Low-Blue-Light	Oui
Haut-parleurs intégrés	Oui
Appareil photo intégré	Non
Nombre de haut-parleurs	2
Puissance évaluée de RMS	2 W
Microphone intégré	Non
position de marché	Maison
Couleur du produit	Noir
Conception sans châssis	Oui
Châssis avant	Noir
Support détachable	Oui
Couleurs pieds	Noir
Concentrateur USB intégré	Non
HDMI	Oui
Sortie casque audio	Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Port DVI	Oui
Quantité de ports HDMI	1
Version HDMI	1.4
Quantité d'interface DisplayPorts	0
Entrée audio	Oui
Sortie de casque	1
Casque connection	3,5 mm
Entrée jack microphone	Oui
Montage VESA	Oui
Port de câble antivolt	Oui
Réglage de la hauteur	Non
Norme VESA	100 x 100 mm
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Pivot	Non
Ajustement de l'inclinaison	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 20°
Affichage à l'écran (OSD)	Oui
Affichage multilingue à l'écran	Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Italien, Japonais, Coréen, Polonais, Portugais, Russe, Suédois, Turc, Ukrainien
Nombre de langues OSD	16
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	F

Fiche technique	Description
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	21 kWh
Consommation électrique typique	21 W
Consommation d'énergie (mode veille)	0,5 W
Consommation électrique (arrêt)	0,3 W
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Adaptateur d'alimentation externe	Oui
Largeur appareil (support inclus)	539,5 mm
Profondeur (support inclus)	170,9 mm
Hauteur (support inclus)	418,4 mm
Poids (avec support)	2,7 kg
Largeur (sans support)	539,5 mm
Profondeur (sans support)	37,5 mm
Hauteur (sans support)	318,8 mm
Largeur du colis	592 mm
Profondeur du colis	106 mm
Hauteur du colis	467 mm
Poids du paquet	4,5 kg
Type d'emballage	Boîte
Support inclus	Oui
Câbles inclus	Secteur, HDMI
Longueur du câble HDMI	1,8 m
Longueur du câble d'alimentation	1,8 m
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Pays d'origine	Chine
Type de finition extérieure	Texturé
Matériaux d'emballage recyclable	100%
Sans métaux lourds	Hg (mercure)
Effets lumineux	Non
Certification	True
Système de suivi automatisé de classification des marchandises (CCATS)	8528521000
Code du système harmonisé	85285210
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	392119
Code EAN	4038986149600

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	06-07-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	114.88 €

Détail et montant	
Prix individuel (TVAC, en euro):	139 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>139 €</b>