

## Grand écran IPS Full HD de 27" au design élégant et plat, sans contour sur 3 côtés

Le 27B1H offre un élégant design sans contour sur 3 côtés, un profil ultra plat de 13 mm d'épaisseur et une définition Full HD dans une dalle IPS de 27". Profitez de vos vidéos et d'une productivité à grande échelle grâce au 27B1H. Il protège également vos yeux grâce aux technologies Flicker-Free et Low Blue Light.



## 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.



### Une minceur exemplaire

Avec son châssis au design minimaliste, ce moniteur se fond dans votre environnement sans perturber le moins du monde votre espace de travail. Faible encombrement, facilité de transport, esthétique séduisante... autant de qualités pour cet écran poids plume qui démontrent que la minceur extrême peut tout de même présenter des avantages.



### HDMI

Le HDMI est une interface multimédia prise en charge par les consoles de jeu, les GPU et les boxes actuelles qui prend en charge le système de protection des contenus HDCP numériques. Les versions HDMI 1.3-1.4b prennent en charge des fréquences de rafraîchissement allant jusqu'à 144 Hz à 1080p et 75Hz à 1440p alors que les versions HDMI 2.0-2.0b prennent elles en charge 240Hz à 1080p, 144Hz à 1440p et 60Hz à 2160p (4K).



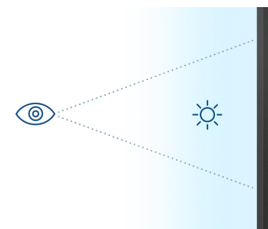
### IPS panneau

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.



### 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 !



### 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.

## GÉNÉRALITÉS

Nom du modèle	27B1H
EAN	4038986186384
Canal	B2C
Gamme de produits	Gamme Basic
Type conceptuel	B1
Date de lancement (ETA)	29/08/2018

## EXTÉRIEUR

Type de cadre (avant)	Sans cadre sur 3 côtés
Couleur du cadre (avant)	Noir
Finition du cadre (avant)	Texture
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Texture

## ERGONOMIE

Inclinaison	-5/23
Pivotement	No

## CARACTÉRISTIQUES

Technologie Blue Light	Low Blue Light
Flicker-Free	Flicker Free
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 %	74,0

## ÉCRAN

Taille de l'écran (pouces)	27,0
Taille de l'écran (cm)	68,58
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Résolution de la dalle	1920x1080
Nom de la résolution	FHD
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	7 ms
Rapport de contraste statique	1000:1
Rapport de contraste dynamique	20M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m2
Espacement des pixels (mm)	0,3114

## ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

Alimentation électrique	Externe
Source d'alimentation	100 - 240V 50/60Hz
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,5
Classe énergétique	E

## QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.5
------------	-----

## CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

HDMI	HDMI 1.4 x 1
D-SUB (VGA)	1x
Microphone intégré	Non
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)

## DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	460.1(H) x 613(W) x 199.8(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	538(H) x 694(W) x 139(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	5,1
Poids net emballage exclus (en kg)	3,2