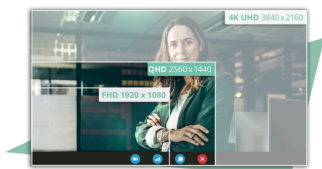


## Écran plat IPS QHD 27 pouces à 3 faces pour des journées de travail fluides et productives

L'AOC Q27P3CV est un moniteur IPS à écran plat de 27 pouces doté d'une conception attrayante de cadre ultrafin à trois côtés qui a tout ce dont vous avez besoin pour une productivité optimale. Une luminosité maximale de 350 nits, des angles de vision larges généreux de 178/178° et deux haut-parleurs 2W + 2W intégrés vous permettront de profiter de l'incroyable détail de la résolution QHD (2560 x 1440), qui offre une clarté et un contraste supérieurs pour l'édition de photos, vidéos, ou regarder des films. Le moniteur Q27P3CV est prêt à augmenter votre productivité avec USB-C prenant en charge l'alimentation jusqu'à 65 W, le transfert de données et le mode DP-alt. La connectivité de ce moniteur est améliorée par un hub USB, une sortie RJ-45 et une sortie DP. Pour garantir la consommation d'énergie la plus efficace, un éventail de certifications environnementales, notamment EPA, TCO et EPEAT, complète ce moniteur.



## Caractéristiques



### Résolution QHD

Avec une résolution de 2 560 x 1 440, le Quad HD (QHD) offre une qualité d'image d'un haut niveau et des images nettes qui révèlent les moindres détails. Le rapport largeur/hauteur de 16:9 de l'écran large offre beaucoup d'espace pour s'étendre et travailler ; il vous permet également de profiter des jeux ou films dans leur format d'origine.



### 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.



### Source d'alimentation 65 W

USB-C est une technologie en plein essor qui permet le transfert rapide des données, du signal d'affichage et offre une alimentation électrique pour recharger vos périphériques en travaillant. Grâce à un seul câble fin, la technologie USB-C d'AOC produit une puissance qui peut atteindre 65 W, pour charger les périphériques de basse/haute puissance (comme votre souris ou votre clavier), les smartphones et les ordinateurs portables.



### USB-C

Simplifiez les connexions avec un câble unique. La connexion USB-C offre un mode alternatif DisplayPort pour transférer des signaux vidéo haute résolution entre un ordinateur portable et le moniteur en chargeant simultanément la batterie de l'ordinateur depuis l'alimentation électrique du moniteur.



### Display Port

DisplayPort offre une transmission audio et vidéo numérique ultra-rapide sans perte de qualité ni retard d'affichage. Connectez rapidement et facilement un éventail d'appareils sur votre écran, dont votre ordinateur de bureau, ordinateur portable, lecteur média, console de jeu, et autres. Cette fonctionnalité est parfaite pour les professionnels, ainsi que pour les utilisateurs domestiques les plus exigeants.



### 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).

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	Q27P3CV
Marque	AOC
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	P3
Date de lancement (ETA)	14/02/2023
EAN	4038986180740

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	27,0
Taille de l'écran (cm)	68,6
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Espacement des pixels (mm)	0,2331
Pixels par pouce	109,0
Résolution de la dalle	2560x1440
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	100 Hz
Temps de réponse GtG	4 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	350 cd/m <sup>2</sup>
Zones tamisées locales	Global Dimming

FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Technologie de synchronisation (VRR)	Adaptive Sync
Fréquence du signal numérique vertical	48-100 Hz
Fréquence du signal numérique horizontal	30k-114kHz
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 %	111,8
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
Puissance du haut-parleur	2 W x 2
Verrou Kensington	Oui
Fixation murale Vesa	100x100

ERGONOMIE	
Inclinaison	-5°~35°
Réglage en hauteur (mm)	150mm
Basculement	180°
Pivotement	-90°~90°

DÉVELOPPEMENT DURABLE	
Certifié TCO	Yes
Energy Star	Energy star 8
EPEAT	Gold
Déclaration Eco ECMA	Oui
Empreinte carbone du produit (PCF)	Oui
DEEE	Oui
Conformité REACH	Oui
Conformité RoHs	Oui
HF	Oui
Boîtier sans PVC/BFR	Oui
Sans mercure	Oui
Matériau d'emballage recyclable	100 % recyclable
Plastique recyclé post-consommation	85%
EPA (latest version)	Oui
Low Halogen	Oui
Carton material	Paper

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	21,42
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
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

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ	
HDMI	HDMI 1.4 x 2
HDCP numérique (version HDMI)	HDCP 1.4
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1, DisplayPort Out
Concentrateur USB	Oui
Ports USB en aval	4 x USB-A
Sortie audio	1x Audio out
DP HDCP version	HDCP 1.4
USB Type upstream	1x USB-C (DP Alt Mode), USB-C PD:65W
Génération USB	USB 3.2 (Gen 1), 5 Gbit/s
RJ45	1x 10M/100M/1G

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM	
Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	613.8 x (395.71~543.99) x 200.19
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	613.8 x 369.6 x 52.8
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	820 x 481 x 162
Poids brut emballage inclus (en kg)	9,98
Poids net emballage exclus (en kg)	6,81
Produit sans support (kg)	4,81

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE	
Câble HDMI	1.8
Câble Displayport	1.8
Câble USB-C vers C/A	1.2
Câble d'alimentation	Oui
Câble d'alimentation C13	1.8

AUTRES INFORMATIONS	
Période de garantie	3 ans

## ⚠ 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.