

# Confort, qualité et productivité d'un écran QHD de 31,5"

Le modèle Q32P2 est équipé d'une dalle IPS plate de 31,5" avec résolution QHD. Parfait pour les professionnels et les bureaux à domicile, il assure un confort extrême et une productivité optimale grâce à son basculement à 180°, sa technologie faible lumière bleue et son concentrateur USB.



# 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.



### **Ergonomie**

Vivez dans le confort ! Les supports AOC, réglables en hauteur, inclinables et pivotables, vous aident à trouver la position la plus confortable et la plus saine possible.





## 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.



#### Fonction de Pivotement

Grâce à sa fonction de pivotement, votre écran peut tourner sur 180°, du format paysage au format portrait, une capacité particulièrement utile dans le domaine de la PAO.



#### Haut-parleurs intégrés

Les haut-parleurs intégrés facilitent les contacts avec la famille, les amis et les collègues. Pour les films, les jeux et plus, vous apprécierez un son de qualité sans le tracas de la connexion de haut-parleurs externes.



Durabilité écologique

Chez AOC, nous sommes inscrits dans la volonté de réduire l'impact environnemental de nos produits et de nous conformer aux normes réglementaires les plus récentes de protection de l'environnement. Nos moniteurs professionnels répondent aux exigences EPEAT, TCO ou Energy Star et contiennent 85 % de plastiques recyclés. Ils sont également emballés dans du carton brun entièrement recyclable, imprimé avec les encres à plus faible teneur en huiles et fabriqués à base de papier recyclé, au minimum à hauteur de 80 %. Ces actions ne sont qu'un début et nous améliorons continuellement les stades de développement du produit afin de réduire la consommation d'énergie, atténuer le niveau de déchets issus des emballages et pousser plus avant l'introduction de modèles circulaires. Pour en savoir plus sur notre stratégie de développement durable actuelle, consultez la page Responsabilité sociale des entreprises.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	Q32P2
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	P2
Date de lancement (ETA)	15/02/2021
EAN	4038986118170

INFORMATIONS SUR	L'ÉCRAN
Taille de l'écran (pouces)	31,5
Taille de l'écran (cm)	80,01
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Espacement des pixels (mm)	0,2737
Résolution de la dalle	2560x1440
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	IPS
Type de rétro- éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	75 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	1,07 milliard
Brightness in nits	250 cd/m <sup>2</sup>

FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Technologie de synchronisation (VRR)	Adaptive Sync
Technologie Blue Light	Low Blue Light
Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 %	102,0
Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 %	75,0
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	3 W x 2
Verrou Kensington	Oui
Fixation murale Vesa	100x100
·	·

-5/21
150mm
-180/180
Yes

DÉVELOPPEMENT DURABLE	
Certifié TCO	No
Déclaration Eco ECMA	Oui
DEEE	Oui
Conformité REACH	Oui
Conformité RoHs	Oui
Boîtier sans PVC/BFR	Oui
Sans mercure	Oui
Matériau d'emballage recyclable	100 % recyclable
Carton material	EPS
Carton material print	Water Print (Brown Carton)

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	
Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie sur (type) en watts	35,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	F

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE	
СВ	Oui
Microsoft WHQL	Oui

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ	
HDMI	HDMI 1.4 x 2
DisplayPort	DisplayPort 1.2 x 1
Concentrateur USB	Oui
Ports USB en aval	4
Port USB à charge rapide	Oui
Sortie audio	Sortie casque (3,5mm)
Génération USB	USB 3.2 (Gen 1) (4 USB downstream ports) 5Gbit

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM	
Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	730.19 x 650.65 x 275.1
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	730.19 x 434.16 x 57.67
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	835 x 545 x 225
Poids brut emballage inclus (en kg)	12,3
Poids net emballage exclus (en kg)	9,5

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE	
Câble HDMI	1.8
Câble Displayport	1.8
Câble d'alimentation C13	1.8

AUTRES INFORMATIONS	
Période de garantie	3 ans