

Esthétique, commodité et performance d'un écran Full HD de 21,5" avec DisplayPort

Le modèle 22P2Q est doté d'une dalle IPS/3FL de 21,5" avec résolution Full HD et de larges angles de vision de 178°/178°.

Conçu pour les utilisateurs professionnels, cet écran sans cadre sur 3 côtés est réglable en hauteur, et peut être incliné, basculé et pivoté dans la position ergonomique idéale, tout en offrant le confort des innovations de protection oculaire telles que les technologies Low Blue Mode et Flicker-Free.

Très équipé sur le plan de la connectivité, il comporte un concentrateur USB 3.2 et il est compatible VGA, DVI, HDMI et DP.

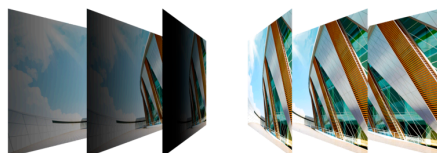


Caractéristiques



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.



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.



TÜVRheinland CERTIFIED



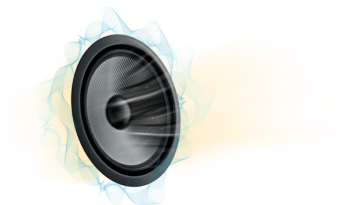
TÜV Rheinland - Confort visuel certifié

Chez AOC nous sommes soucieux de la protection et du confort visuel, pour réduire les symptômes négatifs tels que fatigue visuelle, maux de tête et vision trouble. C'est pourquoi nous collaborons avec l'organisme de certification national (NCB) TÜV Rheinland, dont le rôle consiste à la fois à tester les produits en qualité de tierce partie et d'en certifier le confort visuel, de façon impartiale et indépendante. Cette certification répond aux exigences en termes de normes de sécurité et de qualité des utilisateurs, qui sont désormais sûrs d'avoir choisi le meilleur produit pour leur poste de travail.



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.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	22P2Q
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	P2
Date de lancement (ETA)	15/06/2020
EAN	4038986127288

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	21,5
Taille de l'écran (cm)	54,61
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Traitement de la dalle	Antireflets (AG)
Espacement des pixels (mm)	0,24795
Pixels par pouce	102,0
Résolution de la dalle	1920x1080
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	16,7 millions
Brightness in nits	250 cd/m ²

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 %	76,0
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	2 W x 2
Verrou Kensington	Oui
Fixation murale Vesa	100x100

ERGONOMIE	
Inclinaison	-5/35
Réglage en hauteur (mm)	150mm
Basculement	-180/180
Pivotement	Yes

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Certifié TCO	8
Energy Star	Energy star 8
EPEAT	Argent
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%

CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	17,0
Consommation d'énergie en veille en watts	0,3
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	E

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

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

INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ

HDMI	HDMI 1.4 x 1
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
D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

DIMENSIONS DU PRODUIT (LxHxP) MM

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	476(H) x 488.5(W) x 200.1(D)
Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm	296.1(H) x 488.5(W) x 50(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	520(H) x 559(W) x 137(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	5,83
Poids net emballage exclus (en kg)	4,16

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

Câble HDMI	1.8
Câble D-SUB (VGA)	1.8
Câble Displayport	1.8
Câble audio	1.5
Câble d'alimentation C13	1.8

AUTRES INFORMATIONS

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