

Confort, commodité et performance d'un écran Full HD de 23,8" avec DisplayPort

Le modèle 24P2Q est équipé d'une dalle plate IPS/3FL de 23,8" avec résolution Full HD et de larges angles de vision de 178°/178° dans écran fin sans cadre sur 3 côtés.

Conçu pour assurer aux entreprises modernes le gain de productivité qu'elles recherchent, ce modèle est compatible VGA, DVI, HDMI et DP et intègre un concentrateur USB 3.2.

Équipé des technologies Low Blue Mode et Flicker-Free, il est réglable et peut être incliné, pivoté et basculé dans la position ergonomique idéale.

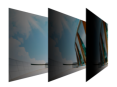


Caractéristiques



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 | 24P2Q |
| Canal | B2B |
| Gamme de produits | Gamme Pro |
| Type conceptuel | P2 |
| Date de lancement (ETA) | 01/07/2020 |
| EAN | 4038986147293 |

| INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN | |
|-----------------------------------|------------------|
| Taille de l'écran (pouces) | 23,8 |
| Taille de l'écran (cm) | 60,452 |
| Plat / incurvé | Plat |
| Résistance de l'écran | 3H |
| Traitement de la dalle | Antireflets (AG) |
| Espacement des pixels (mm) | 0,2745 |
| Pixels par pouce | 92,0 |
| 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 | 300 cd/m² |

| FONCTIONNALITÉ VIDÉO | |
|--|----------------|
| Technologie de synchronisation (VRR) | Adaptive Sync |
| Technologie Blue Light | Low Blue Light |
| Espace chromatique (sRGB) CIE 1931 % | 107,0 |
| Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 % | 79,0 |
| 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 | 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 |
| Carton material | Paper |

| CONSOMMATION ÉLECTRIQUE | |
|--|---------|
| Alimentation électrique | Interne |
| Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts | 14,58 |
| Consommation d'énergie en veille en watts | 0,3 |
| Consommation d'énergie à l'arrêt en watts | 0,3 |
| Classe énergétique | D |

| CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE | |
|--------------------------|-----|
| СВ | 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 | 540.2 x 513 x 200.1 |
| Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm | 540.2 x 326.4 x 50.7 |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm | 610 x 525 x 160 |
| Poids brut emballage inclus (en kg) | 6,89 |
| Poids net emballage exclus (en kg) | 4,75 |

| QUE CONTIENT L'EMBALLAGE | |
|-----------------------------|--------------------|
| Câble HDMI | 1.8 |
| Câble Displayport | 1.8 |
| Câble audio | 1.8 |
| Câble USB-B en amont | 1x USB-B to A 1.8m |
| Câble d'alimentation C13 | 1.8 |

| AUTRES INFORMATIONS | |
|---------------------|-------|
| Période de garantie | 3 ans |