

# Confort, connectivité et performance d'un écran Full HD de 27"

Le modèle 27P2Q est équipé d'une dalle plate IPS/3FL de 27" et de la résolution Full HD dans un écran fin sans cadre sur 3 côtés, destiné à aider les professionnels comme les start-ups et les PME à atteindre leurs objectifs de productivité.

Doté de larges angles de vision 178°/178°, d'un temps de réponse de 4 ms, d'une fréquence de rafraîchissement à 75 Hz et de la technologie Adaptive-Sync, il est réglable en hauteur et peut être incliné et basculé dans la position ergonomique idéale, il intègre un concentrateur USB 3.2 et il est compatible HDMI, DP, VGA et DVI.



## 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.



### 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.



#### Résolution Full HD

Vous voulez regarder un film en Blu-ray à sa qualité optimale, profiter de vos jeux en haute résolution ou lire les textes des applications bureautiques de façon claire ? Grâce à sa résolution Full HD de 1920 x 1080 pixels, cet écran vous le permet. Tout ce que vous regardez est affiché avec les détails les plus riches, en Full HD, sans avoir besoin d'une carte graphique dernier cri ou de consommer énormément de ressources système.



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              | 27P2Q         |
| Canal                      | B2B           |
| Gamme de produits          | Gamme Pro     |
| Type conceptuel            | P2            |
| Date de lancement<br>(ETA) | 01/07/2020    |
| EAN                        | 4038986187329 |

| INFORMATIONS SUR                     | L'ÉCRAN               |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Faille de l'écran<br>pouces)         | 27,0                  |
| Taille de l'écran<br>(cm)            | 68,58                 |
| Plat / incurvé                       | Plat                  |
| Résistance de<br>'écran              | 3H                    |
| Fraitement de la<br>dalle            | Antireflets (AG)      |
| Espacement des<br>pixels (mm)        | 0,3114                |
| Pixels par pouce                     | 81,0                  |
| Résolution de la<br>dalle            | 1920x1080             |
| Format d'affichage                   | 16:9                  |
| Type de dalle                        | IPS                   |
| Type de rétro-<br>eclairage          | WLED                  |
| Max Fréquence de rafraîchissement    | 75 Hz                 |
| Temps de réponse<br>GtG              | 4 ms                  |
| Rapport de contraste statique        | 1000:1                |
| Rapport de<br>contraste<br>dynamique | 50M:1                 |
| Angle de vision<br>(CR10)            | 178/178               |
| Couleurs<br>d'affichage              | 16,7 millions         |
| Brightness in nits                   | 300 cd/m <sup>2</sup> |

| FONCTIONNALITÉ VIDÉO                               |                |
|--|----------------|
| Technologie de synchronisation (VRR)               | Adaptive Sync  |
| Technologie Blue<br>Light                          | Low Blue Light |
| Espace<br>chromatique<br>(sRGB) CIE 1931 %         | 99,0           |
| Espace<br>chromatique<br>(Adobe RGB) CIE<br>1931 % | 74,0           |
| Flicker-Free                                       | Flicker Free   |
|  |                |

| INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE         |         |
|---|---------|
| Couleur du cadre (avant)                | Noir    |
| Couleur de<br>carrosserie<br>(arrière)  | Noir    |
| Finition de<br>carrosserie<br>(arrière) | Texture |
| Socle amovible                          | Oui     |
| Puissance du haut-<br>parleur           | 2 W x 2 |
| Verrou Kensington                       | Oui     |
| Fixation murale<br>Vesa                 | 100x100 |
|   |         |

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

| DÉVELOPPEMENT DURABLE                 |                  |  |
|---------------------------------------|------------------|--|
| Certifié TCO                          | Yes              |  |
| Energy Star                           | Energy star 8    |  |
| EPEAT                                 | Argent           |  |
| Déclaration Eco<br>ECMA               | Oui              |  |
| Empreinte carbone du produit (PCF)    | Oui              |  |
| DEEE                                  | Oui              |  |
| Conformité REACH                      | Oui              |  |
| Conformité RoHs                       | Oui              |  |
| HF                                    | Oui              |  |
| Boîtier sans<br>PVC/BFR               | Oui              |  |
| Sans mercure                          | Oui              |  |
| Matériau<br>d'emballage<br>recyclable | 100 % recyclable |  |

| CONSOMMATION ÉLECTRIQUE  |         |
|--|---------|
| Alimentation électrique  | Interne |
| Consommation<br>d'énergie sur<br>(méthode de test<br>Energystar) en<br>watts | 14,51   |
| Consommation<br>d'énergie en veille<br>en watts                              | 0,3     |
| Consommation<br>d'énergie à l'arrêt<br>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<br>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<br>USB downstream<br>ports) 5Gbit |
| D-SUB (VGA)              | 1x   |
| DVI                      | 1x DVI-D   |

| DIMENSIONS DU PRO                                      | DUIT (LXHXP) MM          |
|--|--------------------------|
| Dimensions du<br>produit socle<br>inclus (LxHxP) mm    | 613.6 x 544.5 x<br>200.1 |
| Dimensions du<br>produit socle<br>exclus (LxHxP)<br>mm | 613.6 x 369.5 x 51.1     |
| Dimensions de<br>l'emballage<br>(LxHxP) mm             | 690 x 595 x 160          |
| Poids brut<br>emballage inclus<br>(en kg)              | 7,6                      |
| Poids net<br>emballage exclus<br>(en kg)               | 5,87                     |

| 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<br>d'alimentation C13 | 1.8                |

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