

Q2775PQU

27-inch LED monitor with QHD resolution, IPS technology and ergonomic stand





Socle réglable en hauteur

Votre bien-être nous tient à cœur. C'est la raison pour laquelle cet écran intègre des options de réglage en hauteur qui vous aident à trouver la bonne posture pendant que vous travaillez, que vous jouez ou que vous regardez des vidéos. Le fait d'adapter l'écran AOC à vos besoins ne permet pas seulement de réduire votre fatigue mais également de vous garder en bonne santé. Et finalement, cela vous permet d'augmenter vos résultats et ceux de vos équipes, quelle que soit votre activité.



Integrated Speakers

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.



Résolution QHD

Grâce à la résolution 2560 x 1440, le Quad HD (QHD) offre des images bien plus nettes et d'une qualité supérieure qui permettent de révéler le moindre détail. Le large écran 16:9 offre plein d'espace pour s'étaler ou pour travailler tout en vous permettant de profiter de vos jeux ou de vos films dans leur taille d'origine.



Dalle IPS



Peu importe qu'il s'agisse de visionner des photos, des vidéos, de mettre en page un magazine dans InDesign ou de jouer à votre jeu préféré, ce que nous voulons, c'est que l'objet de votre attention ait la meilleure apparence possible quel que soit l'angle auquel vous le regarder. C'est la raison pour laquelle cet écran intègre une dalle IPS qui reproduit des couleurs éclatantes et offre de très larges angles de vue. De cette façon, les images gardent toujours un excellent aspect et une parfaite précision, quel que soit l'angle auquel vous (ou vos amis et collègues assis ou debout près de vous) regardez l'écran.

Généralités

| Nom du modèle | Q2775PQU |
|-------------------|---------------|
| EAN | 4038986185585 |
| Gamme de produits | Gamme Pro |
| Classification | Héros |
| Section | Professionnel |
| Date de lancement | 01-02-2016 |

Écran

| Résolution | 2560x1440 |
|--|--|
| Fréquence de rafraîchissement | 60Hz |
| Taille de l'écran (pouce) | 27 inch |
| Rétro-éclairage | WLED |
| Type de dalle | IPS |
| Rapport d'image | 16:9 |
| Couleurs d'affichage | 1,07 milliard |
| Zone active de l'écran (hauteur x largeur) | 597.74 x 335.66 mm |
| Espacement des pixels | 0.233 |
| Fréquence de balayage | 30-99khz/50-76hz |
| Fréquence des pixels | 241.5 MHz |
| Temps de réponse (GtG) | 4 ms |
| Contraste (statique) | 1000:1 |
| Contraste (dynamique) | 200M:1 |
| Luminosité (typique) | 350 cd/m² |
| Angle de visualisation (CR10) | 178/178 º |
| OSD langues | $EN, FR \ , ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL \ , CZ, RU, KR, CN \ (T), CN \ (S), JP$ |

Extérieur

| Couleur | Noir |
|---------------|-------|
| Type de cadre | Mince |
| Base amovible | / |

Ergonomie

| Vesa | 100x100 |
|------------------------------|-------------|
| Inclinaison | -5/25 ° |
| Rotation | -165/+165 ° |
| Pivotement | • |
| Niveau de réglage en hauteur | 130mm |

Multimédia

| Hauts-parleurs | 2 W x 2 |
|----------------|-----------------------|
| Sortie audio | Headphone out (3,5mm) |

Connectivité

| Connexions | HDMI 1.4 x 1, DisplayPort 1.2 x 1, VGA, DVI |
|-------------------|---|
| Prises USB | USB 3.0 x 2 & USB 2.0 x 2 |
| Concentrateur USB | • |

Accessoires

| Câble VGA | 1,8 m |
|------------------------|-------|
| Câble DVI | 1,8 m |
| Câble Displayport | 1,8 m |
| Câble audio | 1,8 m |
| Power Schuko C13 Cable | 1,8 m |

Alimentation / Environnement

| Alimentation électrique | Interne |
|---|--------------------|
| Source d'alimentation | 100 - 240V 50/60Hz |
| ConsommationElectrique allumé (Energystar) | 25 watt |
| ConsommationElectrique en veille (Energystar) | 0.25 watt |
| ConsommationElectrique éteint (Energystar) | 0.25 watt |
| Classe énergétique | В |

Homologations / Réglementations

| Coût total de possession (CTP) | 7 |
|--------------------------------|----------|
| EPEAT | Yes |
| Listé sur le site Epeat | ✓ |
| TUV-GS | ✓ |
| TUV-Bauart | ✓ |
| CE | ✓ |
| FCC | ✓ |
| EAC | ✓ |
| Production certifiée ISO | • |
| Conforme Directive RoHS | ✓ |

Garantie

| Politique Pixel | ISO 9241-307 |
|---------------------|---------------|
| Période de garantie | 3 ans |
| MTBF | 50 000 heures |

| Dimensions / Poids | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Product height (mm) | 640 |
| Product width (mm) | 533.4 |
| Product depth (mm) | 242.9 |
| Dimensions de l'emballage (L x I x H) | 735 x 198 x 503 mm |
| Dimensions du produit (avec support) | 533.4 x 640 x 242.9 mm |
| Poids brut (avec emballage) (kg) | 9.3 Kg |
| Poids net (sans emballage) (kg) | 6.6 Kg |
| | |
| Taylor at LICD | |

Textes et USP

Features

| Flicker-free | |
|--------------|--|
|--------------|--|