



Q32V5CE/BK

Écran VA QHD de 32" pour une productivité maximale et du temps libre à profusion, avec port USB-C et PD65W

L'AOC Q32V5CE est un écran VA 32" offrant une résolution QHD pour une expérience de visionnage confortable et exceptionnelle dans un châssis sans cadre à trois côtés. Prêt à booster votre productivité, avec un port USB-C, une puissance fournie allant jusqu'à 65W, 4 ports USB et HDMI, et offrant également tout ce dont vous avez besoin pour votre temps libre.

GÉNÉRALITÉS

| | |
|-------------------------|---------------|
| Nom du modèle | Q32V5CE/BK |
| EAN | 4038986110181 |
| Canal | B2C |
| Gamme de produits | Gamme Value |
| Type conceptuel | V5 |
| Date de lancement (ETA) | 06/07/2022 |

| ÉCRAN | |
|-----------------------------------|------------------|
| Taille de l'écran (pouces) | 31,5 |
| Taille de l'écran (cm) | 80 |
| Plat / incurvé | Plat |
| Résistance de l'écran | 6H |
| Traitement de la dalle | Antireflets (AG) |
| Résolution de la dalle | 2560x1440 |
| Nom de la résolution | QHD |
| Format d'affichage | 16:9 |
| Type de dalle | VA |
| Type de rétro-éclairage | WLED |
| Max Fréquence de rafraîchissement | 75 Hz |
| Temps de réponse GtG | 4 ms |
| Temps de réponse MPRT | 1 ms |
| Rapport de contraste statique | 3000:1 |
| Rapport de contraste dynamique | 20M:1 |
| Angle de vision (CR10) | 178/178 |
| Couleurs d'affichage | 16,7 millions |
| Brightness in nits | 300 cd/m2 |
| Espacement des pixels (mm) | 0,2724 |
| Pixels par pouce | 93 |

| EXTÉRIEUR | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Type de cadre (avant) | Sans cadre sur 3 côtés |
| Couleur du cadre (avant) | Noir |
| Finition du cadre (avant) | Mat |
| Couleur de carrosserie (arrière) | Noir |
| Finition de carrosserie (arrière) | Mat |

| ERGONOMIE | |
|----------------------|------------------|
| Fixation murale Vesa | 100x100 |
| Inclinaison | 3° ±2° ~ 21° ±2° |
| Pivotement | No |

CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA

| | |
|-------------------------------|--|
| HDMI | HDMI 2.0 x 1 |
| HDCP numérique (version HDMI) | HDCP 2.2 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.4 x 1 |
| Connectivité USB-C | USB-C 3.2 x 1 (DP alt mode, upstream, power delivery up to 65 W) |
| Concentrateur USB | ✓ |
| Ports USB en aval | 4 |
| Port USB à charge rapide | ✓ |
| RJ45 | No |
| D-SUB (VGA) | 0x |
| DVI | 0x |

MULTIMÉDIA

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Haut-parleurs | ✓ |
| Puissance du haut-parleur | 5 W x 2 |
| Microphone intégré | - |
| Sortie audio | Sortie casque (3,5mm) |
| MonitorWebcam | No |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|---|----------------|
| Technologie de synchronisation (VRR) | Freesync |
| Technologie Blue Light | Low Blue Light |
| Flicker-Free | Flicker Free |
| KVM | No |
| Verrou Kensington | ✓ |
| Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 % | 118 |
| Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1931 % | 90 |
| Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 % | 89 |
| Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1931 % | 90 |
| Espace chromatique (Adobe RGB) CIE 1976 % | 96 |

ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT

| | |
|---|--------------------|
| Alimentation électrique | Interne |
| Source d'alimentation | 100 - 240V 50/60Hz |
| Consommation d'énergie en veille en watts | 0,5 |
| Consommation d'énergie à l'arrêt en watts | 0,3 |
| Classe énergétique | G |

DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXD) MM

| | |
|---|----------------------------|
| Dimensions du produit socle inclus (LxHxD) mm | 714.0(W)×517.1(H)×215.0(D) |
| Dimensions du produit socle exclus (LxHxD) mm | 714.0(W)*418.7(H)*46.1(D) |
| Dimensions de l'emballage (LxHxD) mm | 980(W)*513(H)*162(D) |
| Poids brut emballage inclus (en kg) | 10,95 |
| Poids net emballage exclus (en kg) | 8,52 |

QUE CONTIENT L'EMBALLAGE

| | |
|---------------------------|-----|
| Câble HDMI | 1.5 |
| Câble USB-C vers C | 1.8 |
| Câble d'alimentation | ✓ |
| Adaptateur d'alimentation | - |

AUTRES INFORMATIONS

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| MTBF | 50.000 hours (excluded backlight) |
| MTBF (avec dalle) | 50,000 heures |