

## U34G3XM/EU



**Moniteur 34" WQHD VA avec taux de rafraîchissement de 144 Hz, 1 ms GtG et AdaptiveSync**

Le U34G3XM/EU est l'un des modèles les plus larges de notre gamme G3, doté d'un écran plat VA 21:9 avec Wide Quad High Definition (WQHD), HDR10 et un excellent contraste. Répondez aux besoins de votre âme de joueur avec un taux de rafraîchissement de 144 Hz, 1 ms GtG et AdaptiveSync - mais prenez également en charge de longues heures de travail et le multitâche le plus complexe avec Picture by Picture et sa base ergonomique.

### GÉNÉRALITÉS

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Nom du modèle           | U34G3XM/EU    |
| EAN                     | 4038986110624 |
| Canal                   | Gaming        |
| Gamme de produits       | AOC Gaming    |
| Type conceptuel         | G3            |
| Date de lancement (ETA) | 14/09/2022    |

**ÉCRAN**

|                                   |                   |
|-----------------------------------|-------------------|
| Taille de l'écran (pouces)        | 34                |
| Taille de l'écran (cm)            | 86,4              |
| Plat / incurvé                    | Plat              |
| Traitement de la dalle            | Antireflets (AG)  |
| Résolution de la dalle            | 3440x1440         |
| Nom de la résolution              | UWQHD             |
| Format d'affichage                | 21:9              |
| Type de dalle                     | VA                |
| Type de rétro-éclairage           | WLED              |
| Max Fréquence de rafraîchissement | 144 Hz            |
| Temps de réponse GtG              | 4 ms              |
| Temps de réponse MPRT             | 1 ms              |
| Rapport de contraste statique     | 3000:1            |
| Rapport de contraste dynamique    | Mega infinity DCR |
| Angle de vision (CR10)            | 178/178           |
| Couleurs d'affichage              | 16,7 millions     |
| Brightness in nits                | 300 cd/m2         |
| Pixels par pouce                  | 110               |

**EXTÉRIEUR**

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

**ERGONOMIE**

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Fixation murale Vesa    | 100x100 |
| Inclinaison             | -5/23   |
| Basculement             | -24/24  |
| Réglage en hauteur (mm) | 130mm   |

**CONNECTIVITÉ ET MULTIMÉDIA**

|             |                     |
|-------------|---------------------|
| HDMI        | HDMI 2.0 x 2        |
| DisplayPort | DisplayPort 1.4 x 1 |

**MULTIMÉDIA**

|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| Sortie audio | Sortie casque (3,5mm) |
|--------------|-----------------------|

**CARACTÉRISTIQUES**

|  |                  |
|--|------------------|
| Technologie de synchronisation (VRR)   | Freesync Premium |
| Technologie Blue Light                 | Low Blue Light   |
| Multivue (PbP, PiP)                    | PbP              |
| Flicker-Free                           | Flicker Free     |
| Verrou Kensington                      | ✓                |
| Espace chromatique (sRGB) CIE 1976 %   | 100              |
| Espace chromatique (DCI-P3) CIE 1976 % | 93               |

**CARACTÉRISTIQUES DE JEU**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Style de jeu                   | MMORPG, Action, RTS, Beat'm up, Racing |
| Confort de jeu                 | G-menu                                 |
| Faible latence en entrée       | ✓                                      |
| Couleur de jeu                 | ✓                                      |
| Contrôle de l'ombre            | ✓                                      |
| Réduction du flou de mouvement | ✓                                      |
| Crosshair / Dial Point         | ✓                                      |
| Compteur d'images              | ✓                                      |

**ÉNERGIE / ENVIRONNEMENT**

|   |         |
|---|---------|
| Alimentation électrique                   | Interne |
| 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 (LxHxP) MM**

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm | 817.4(W)*(399.4~529.4)(H) * 339.6(D) |
| Dimensions du produit socle exclus (LxHxP) mm | 817.4(W)*370.7(H) * 55.7(D)          |
| Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm          | 528(H) * 900(W) * 224(D)             |
| Poids brut emballage inclus (en kg)           | 11,05                                |
| Poids net emballage exclus (en kg)            | 7,78                                 |

**QUE CONTIENT L'EMBALLAGE**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Câble HDMI        | 1.8 |
| Câble Displayport | 1.8 |

**CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE**

|              |   |
|--------------|---|
| ISO 9241-307 | ✓ |
|--------------|---|