



24G2AE/BK

23.8 inch (60.4 cm) LCD MONITOR

144Hz

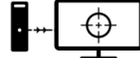
1ms



IPS WIDE VIEW



SPEAKERS



LOW INPUT LAG

AMD
FreeSync
Premium



G-MENU



GAME MODE



1ms Reaktionszeit

Eine Pixel-Reaktionszeit von 1 ms heißt Geschwindigkeit ohne Abstriche für ein besseres Spielerlebnis. Actionszenen mit schnellen Bewegungen und dramatischen Übergängen werden reibungslos und ohne störende Ghosting-Effekte umgesetzt. Lassen Sie sich auf Ihrem Weg zum Erfolg nicht von einem langsamen Monitor stoppen.



144Hz

Gönnen Sie sich die doppelte Bildfrequenz anderer Monitore und sagen Sie Tschüss zu Bild-Rucklern und unscharfen Bewegungen. Mit einer Wiederholfrequenz von 144 Hz wird jedes Bild scharf mit nahtlosen Übergängen gerendert, sodass Sie Ihre Schüsse exakt platzieren und Hochgeschwindigkeitsrennen im vollen Umfang genießen können.

Freesync Premium



Genießen Sie die beste Bildqualität – selbst bei temporeichen Spielen. Die Technologie AMD FreeSync Premium stellt sicher, dass die Bildwiederholraten von GPU und Monitor synchronisiert werden, um ein flüssiges, Spielerlebnis ohne Bildreißen bei höchster Leistung ermöglicht. AMD FreeSync Premium bietet eine Bildwiederholrate von mindestens 120 Hz, die Unschärfen verringert und das Bild schärfer macht, um ein besonders realistisches Erlebnis zu ermöglichen. Die LFC-Funktion eliminiert das Risiko von Bildstottern, falls die Bildfrequenz unter die Aktualisierungsrate fällt.

Low Input Lag



Optimieren Sie Ihre Reflexe durch den Wechsel zu AOCs Modus „Low Input Lag“ zur Verringerung der Eingangsverzögerung. Vergessen Sie ausgefranste Grafiken: Dieser Modus modifiziert den Monitor mit einer Reaktionszeit, die Ihnen in schwierigen Situationen von großem Vorteil sein kann.



G-menu

AOC G-Menu ist ein Gratis-Tool, das Sie auf Ihrem PC installieren können, um von der vollständigen Anpassung und maximalen Bequemlichkeit sämtlicher AOC- oder AGON-Monitore zu profitieren.



6 Games mode

Passen Sie Ihren Monitor mit einem Tastenklick an Ihr Spiel an. Wechseln Sie zwischen den integrierten Voreinstellungen für FPS-, Renn- oder RTS-Spiele oder legen Sie Ihre eigenen idealen Bedingungen fest und speichern Sie diese. Das AOC Settings KeyPad macht den Wechsel zwischen Profilen oder das Anpassen von Merkmalen schnell und einfach.

Allgemein

| | |
|------------------------|---|
| Modellname | 24G2AE/BK |
| EAN | 4038986148252 |
| Produktlinie | AOC Gaming |
| Serie | G2 Series |
| Kanal | B2C |
| Klassifizierung | Held |
| Abschnitt | Gaming |
| Game-Typ | MMORPG, Action, RTS, Beat 'm up, Rennen |
| Veröffentlichungsdatum | 04-11-2020 |

Screen

| | |
|---|--|
| Auflösung | 1920x1080 PX |
| Abtastfrequenz | 144Hz |
| Bildschirmgröße (Zoll) | 23.8 inch |
| Bildschirmgröße (cm) | 60.4 cm |
| Gewölbt/Flach | Nein |
| Hintergrundbeleuchtung | WLED |
| LCD Technologie | IPS |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Displayfarben | 16,7 Millionen |
| Panelfarben in Bits | 6 |
| sRGB-Abdeckung (%) | 126 |
| Adobe RGB-Abdeckung (%) | 108 |
| NTSC coverage (%) | 85 % |
| Aktiver Bildschirmbereich (Höhe x Breite) | 527,04(H)mm X 296,46(V)mm mm |
| Pixelabstand | 0.2745 |
| Abtastfrequenz | VGA/DP1.2/HDMI1.4 : 30 -160KHz (H) VGA : 50 -146 Hz (V) DP1.2/HDMI1.4 :48-146Hz (V) |
| Reaktionszeit (MPRT) | 1 ms |
| Kontrast (statisch) | 1000:1 |
| Kontrast (dynamisch) | 20M:1 |
| Helligkeit (typisch) | 250 cd/m ² |
| Betrachtungswinkel (CR10) | 178/178 ° |
| Hartglas | 3H |
| OSD Sprachen | EN, FR , ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL ,CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP |

Äußeres

| | |
|---------------------|-------------|
| Farbe | Schwarz/Rot |
| Blendentyp | Frameless |
| Abnehmbarer Ständer | ✓ |

Ergonomie

| | |
|--------|--------------------------|
| Vesa | 100 x 100 |
| Neigen | -4° ±1° ~ +21.5° ±1.5° ° |

Multimedia

| | |
|--------------|-----------------------|
| Audio Input | Line in |
| Lautsprecher | 2 W x 2 |
| Audioausgang | Headphone out (3,5mm) |

Konnektivität

| | |
|------------|--|
| Anschlüsse | HDMI 1.4 x 2, DisplayPort 1.2 x 1, VGA |
|------------|--|

Zubehör

| | |
|-------------------|-------|
| HDMI-Kabel | 1,8 m |
| Displayport-Kabel | 1,8 m |

Leistung/Umwelt

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Stromversorgung | Intern |
| Stromquelle | 100 - 240V, 50/60Hz |
| Stromverbrauch An (Energystar) | 19 watt |
| Stromverbrauch Standby (Energystar) | 0.3 watt |
| Stromverbrauch Aus (Energystar) | 0.3 watt |
| Energieklasse | A |

Genehmigungen/Vorschriften

| | |
|-----------------------------------|---|
| TÜV-Bauart | ✓ |
| CE | ✓ |
| FCC | ✓ |
| Produktion mit ISO-Zertifizierung | ✓ |

Garantie

| | |
|------------------|---------|
| Garantiezeitraum | 3 Jahre |
|------------------|---------|

Abmessungen/Gewichte

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Product dimensions incl base | 539.05W x 504.61H x 227.36D mm |
| Product dimensions excl base | 539.05W x 322.1H x 47.2D mm |
| Produktmaße inkl. Basis (HxBxT) | 539.05W x 504.61H x 227.36D mm mm |

Texte und Alleinstellungsmerkmal

| | |
|-----------------|---|
| Marketing title | 23.8 inch IPS VGA, DisplayPort 1.2 x 1, HDMI 1.4 x 2 FreeSync Premium |
|-----------------|---|

Merkmale

| | |
|-----------------------|------------------|
| Sync-Technologie | FreeSync Premium |
| Sync område | 48_144 |
| Flicker-free | ✓ |
| Blue Light Technology | Low blue light |
| Kensington Lock | ✓ |