



## CQ32G4VE

Zainstaluj nowy, niesamowity 32-calowy monitora CQ32G4VE z zakrzywionym ekranem

Zakrzywiony wyświetlacz QHD o przekątnej 32 cali zapewnia niezrównane wrażenia z gry dzięki doskonałej rozdzielczości 2560 x 1440 i płynnej częstotliwości odświeżania 180 Hz. Ten monitor ma krzywiznę 1500R i jest wyposażony w szybki panel VA z szybkością 1 ms GtG i kompatybilnością z HDR10, co zapewnia spektakularną grafikę i bogate kolory. Współczynnik MPRT 0,5 ms i niewielkie opóźnienie wejścia pozwala zapewnić niemal natychmiastową reakcję, a G-Menu umożliwia personalizację ustawień. Ten monitor to Twoja przepustka do zdominowania konkurencji.

### OGÓLNE

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Nazwa modelu       | CQ32G4VE      |
| EAN                | 4038986182164 |
| Kanał              | Gaming        |
| Linia produktowa   | AOC Gaming    |
| Rodzina projektowa | G4            |

**EKRAN**

|                                     |               |
|-------------------------------------|---------------|
| Wielkość ekranu (cale)              | 31,5          |
| Wielkość ekranu (cm)                | 80            |
| Płaski/zakrzywiony                  | Zakrzywiony   |
| Promień zakrzywienia                | 1500R         |
| Rozdzielczość matrycy               | 2560x1440     |
| Nazwa rozdzielczości                | QHD           |
| Proporcje obrazu                    | 16:9          |
| Typ matrycy                         | Fast VA       |
| Typ podświetlenia                   | WLED          |
| Max Częstotliwość odświeżania       | 180 Hz        |
| Czas reakcji GtG                    | 1 ms          |
| Czas reakcji MPRT                   | 0,5 ms        |
| Współczynnik kontrastu statycznego  | 3500:1        |
| Współczynnik kontrastu dynamicznego | 80M:1         |
| Kąt oglądania (CR10)                | 178/178       |
| Kolory ekranu                       | 16.7M (8bits) |
| Brightness in nits                  | 300 cd/m2     |
| Liczba pikseli na cal               | 93,24         |

**ZEWNĘTRZNY**

|                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Typ ramki (przód)                   | Bezramkowa z 3 stron |
| Kolor ramki (przód)                 | Czarny               |
| Wykończenie ramki (przód)           | Matowy               |
| Kolor obudowy (tylna ścianka)       | Czarny, Szary        |
| Wykończenie obudowy (tylna ścianka) | Matowy               |

**ERGONOMIA**

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Mocowanie ścienne Vesa | 100x100           |
| Pochylenie             | -3° ±2° ~ 21° ±2° |

**ŁĄCZNOŚĆ I MULTIMEDIA**

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

**MULTIMEDIA**

|               |              |
|---------------|--------------|
| Wyjście audio | 1x Audio out |
|---------------|--------------|

**WYRÓŻNIONE**

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| Technologia synchronizacji (VRR)    | Adaptive Sync  |
| Technologia Blue Light              | Low Blue Light |
| Flicker-Free                        | Flicker Free   |
| Blokada bezpieczeństwa Kensington   | ✓              |
| Przestrzeń barw (sRGB) CIE 1976 %   | 124,2          |
| Przestrzeń barw (DCI-P3) CIE 1976 % | 92,4           |

**FUNKCJE DLA GRACZY**

|  |  |
|--|--|
| Styl gry                                     | MMORPG, Action, RTS, FPS (eSports), Racing |
| Ułatwienie do grania                         | G-menu                                     |
| Tryb niskiego opóźnienia sygnału wejściowego | ✓  |
| Kolory do gier                               | ✓  |
| Regulacja cieni                              | ✓  |
| Redukcja rozmycia spowodowanego ruchem       | ✓  |
| Crosshair / Dial Point                       | ✓  |
| Licznik klatek                               | ✓  |
| Dobra do grania na konsoli                   | ✓  |
| Kompatybilność z PS5                         | 2560x1440@120Hz                            |
| Kompatybilność z Xbox X                      | 2560x1440@120Hz                            |
| Kompatybilność z Xbox S                      | 2560x1440@120Hz                            |

**MOC / ŚRODOWISKO**

|   |            |
|---|------------|
| Zasilanie                                     | Wewnętrzne |
| Zużycie energii w watach w trybie oczekiwania | 0,3        |
| Zużycie energii w watach w trybie wyłączenia  | 0,3        |
| Klasa energetyczna                            | F          |

**WYMIARY PRODUKTU**

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Wymiary produktu z podstawą (SxWxG) mm   | 709.4 x 523.8 x 265.3 |
| Wymiary produktu bez podstawy (SxWxG) mm | 709.4 x 425.2 x 96.6  |
| Wymiary opakowania (SxWxG) mm            | 840 x 188 x 527       |
| Masa brutto z opakowaniem (w kg)         | 9,91                  |
| Masa netto bez opakowania (kg)           | 7,31                  |
| Produkt bez podstawy (kg)                | 6,24                  |

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

|                   |    |
|-------------------|----|
| Kabel HDMI        | 1x |
| Kabel Displayport | 1x |
| Kabel zasilający  | ✓  |