

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/aoc-g4-cq27g4x-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-lcd-czarny-p-343982.html>



## AOC G4 CQ27G4X monitor komputerowy 68,6 cm (27") 2560 x 1440 px Quad HD LCD Czarny

Cena brutto	<b>822,99 zł</b>
Cena netto	<b>669,10 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDFE8</b>
Kod producenta	<b>CQ27G4X</b>
Kod EAN	<b>4038986182157</b>
Typ matrycy	<b>Fast VA</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-25 - 55 °C</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 85%</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Kompatybilność	<b>PS5, Xbox X, Xbox 5, WEEE, REACH compliant, RoHS compliant, CB, TU V-Bauart-Mark, ISO 9241-307, EAC, FCC</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzny</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>127,8%</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 12192 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>188 mm</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Gaming</b>
Szerokość opakowania	<b>840 mm</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Wysokość opakowania	<b>480 mm</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Waga (z podstawą)	<b>5,91 kg</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>300 cd/m2</b>

Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>80000000:1</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Wtyk słuchawek	<b>3,5 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Zakrzywiony</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-3 - 21°</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>180 Hz</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 270 kHz</b>
OSD	<b>Tak</b>
Obracany	<b>-28 - 28°</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Wyście mocy ac	<b>Tak</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,7 cm</b>
DDC/CI	<b>Tak</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Odłączana podstawa	<b>Tak</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Tryb gry	<b>Tak</b>
Kontrola cieni	<b>Tak</b>
Wersja HDCP	<b>2.2</b>
Licznik FPS	<b>Tak</b>
Obsługa VESA Adaptive Sync	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>2005901</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>78,7 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Waga (bez podstawy)	<b>3,97 kg</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>45 kWh</b>
Klasyfikacja krzywizny ekranu	<b>1500R</b>
Pobór mocy (max)	<b>52 W</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 93%</b>
Pobór mocy	<b>30 W</b>
Obsługa funkcji Plug & Play	<b>Tak</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>

Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>Quad HD</b>
Prąd wejściowy	<b>1.5 A</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 5000 m</b>
Przewody	<b>HDMI, DisplayPort, Prąd przemienny</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2331 x 0,2331 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>9,33 kg</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>1 ms</b>
Typ podświetlacza	<b>W-LED</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>227,6 mm</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Języki menu ekranowego	<b>Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Francuska, Polski, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Angielski, Portugalski, Hiszpański, Ukraiński, Turecka, Fiński, Japońska, koreańska, Niemiecki, Czeski, Holenderski</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>4000:1</b>
Konstrukcja bezramkowa	<b>Tak</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>515,8 mm</b>
Liczba języków OSD	<b>19</b>
Zasięg skanowania (długość)	<b>48 - 180 Hz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68,58 cm</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>611,5 mm</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Przednia osłona	<b>Czarny</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Pokrycie Adobe RGB	<b>89,2%</b>
Pokrętło	<b>Tak</b>

Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Redukcja rozmycia ruchu	<b>Tak</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range 10 (HDR10)</b>
Niski input lag	<b>Tak</b>
Zarządzanie okablowaniem	<b>Tak</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>611,5 mm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>367,6 mm</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>25 kWh</b>
Zasilacz w zestawie	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M