

Link do produktu: <https://computerlab.pl/aoc-g4-cq27g4x-monitor-komputerowy-68-6-cm-27-2560-x-1440-px-quad-hd-lcd-czarny-p-253649.html>



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

Cena brutto	1 089,32 zł
Cena netto	885,63 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDFE8
Kod producenta	CQ27G4X
Kod EAN	4038986182157
Producent	AOC
Regulacja wysokości	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy	26 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Kompatybilność	PS5, Xbox X, Xbox 5
Typ matrycy	Fast VA
Regulacja pochylenia	Tak
HDMI	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	2
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Prąd wejściowy	1.5 A
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar plamki	0,2331 x 0,2331 mm
Kolor produktu	Czarny
Głębokość opakowania	188 mm
Szerokość opakowania	840 mm
Waga wraz z opakowaniem	9,33 kg
Wysokość opakowania	480 mm
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz

Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 85%
Odlączana podstawa	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Obrotowe	Tak
Przewody	HDMI,Prąd przemienny,DisplayPort
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryb wyłączenia	0,3 W
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
HDCP	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-25 - 55 °C
Zasięg skanowania (długość)	48 - 180 Hz
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wersja HDMI	2.0
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zakres kąta nachylenia	-3 - 21°
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,58 cm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Typ HD	Quad HD
Wyjścia słuchawkowe	1
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 93%
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
OSD	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	4000:1
Wyjście na słuchawki	Tak
Języki menu ekranowego	Angielski,Portugalski,Chińska uproszczona,Włoski,Chińska tradycyjna,Ro syjski,Chorwacki,Niemiecki,Czeski,Holend erski,Francuska,Polski,Turecka,Fiński,Hisz pański,Ukraińska,Japońska,koreańska,Szw edzki
Wersja DisplayPort	1.4
Głębokość (bez podstawy)	78,7 mm
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Szerokość (bez podstawy)	611,5 mm
Waga (bez podstawy)	3,97 kg

Wysokość (bez podstawy)	367,6 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Obracany	-28 - 28°
Czas odpowiedzi (typowy)	0,5 ms
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 270 kHz
Liczba języków OSD	19
Maksymalna częstotliwość odświeżania	180 Hz
Pokrycie sRGB (typowe)	127,8%
Głębokość urządzenia (z podstawą)	227,6 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Przednia osłona	Czarny
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	611,5 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	W-LED
Waga (z podstawą)	5,91 kg
Wbudowany USB hub	Nie
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	80000000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	515,8 mm
Wyście mocy ac	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Konstrukcja bezramkowa	Tak
DDC/CI	Tak
Pokrycie Adobe RGB	89,2%
Zasilacz w zestawie	Tak
Tryb gry	Tak
Wersja HDCP	2.2
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	25 kWh
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	45 kWh
Ilość DisplayPort	1
Natywna proporcja obrazu	16:9

Pobór mocy (max)	52 W
Niski input lag	Tak
Kontrola cieni	Tak
Pokrętło	Tak
Licznik FPS	Tak
Redukcja rozmycia ruchu	Tak
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Regulowana wysokość (max)	12 cm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	2005901

Opis produktu

- Gwarancja: F024M