

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-komputerowy-aoc-g2-c27g2z3-bk-27-1920x1080-full-hd-led-czarny-czerwony-p-332251.html>



Monitor komputerowy AOC G2 C27G2Z3/BK 27" 1920x1080 Full HD LED Czarny, Czerwony

Cena brutto	869,99 zł
Cena netto	707,31 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCOXC
Kod producenta	C27G2Z3/BK
Kod EAN	4038986182263
Typ podświetlacza	W-LED
Gama kolorów DCI-P3	92,4%
Obrotowe	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Pobór mocy	32 W
Technologia wyświetlacza	LED
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	21 kWh
Ekran dotykowy	Nie
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	33 kWh
Certyfikaty	WEEE,REACH compliant,RoHs compliant
Szerokość urządzenia (z podstawą)	612,4 mm
Wysokość (bez podstawy)	367,3 mm
Regulacja pochylenia	Tak
Waga (bez podstawy)	4,1 kg
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Szerokość (bez podstawy)	612,4 mm
Standard VESA	Tak
OSD	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Języki menu ekranowego	Rosyjski,Chorwacki,Polski,Portugalski,koreańska,Szwedzki,Ukraińska,Czeski,Holenderski,Turecka,Fiński,Japońska,Francuska,Hiszpań

	ski, Chińska uproszczona, Włoski, Chińska tradycyjna, Niemiecki, Angielski
Wbudowane głośniki	Nie
Maksymalna częstotliwość odświeżania	280 Hz
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Typ matrycy	Fast VA
Liczba języków OSD	19
Głębokość (bez podstawy)	73,2 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	227,4 mm
Nie zawiera	Rtęci, PVC/BFR
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Tryb gry	Tak
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Zakres częstotliwości odświeżania AMD FreeSync	48 - 280 Hz
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Odłączana podstawa	Tak
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Gęstość pikseli	81,59 ppi
Przednia osłona	Czarny/Czerwony
Typ HD	Full HD
Specyficzne technologie	Crosshair
Miejscowe przyciemnianie	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	124,2%
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Wyjście na słuchawki	Tak
Kolor nóżek	Czerwony, Czarny
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Podświetlenie LED	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

Wyjścia słuchawkowe	1
Wyście mocy ac	Tak
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Wersja HDMI	2.0
Regulacja wysokości	Tak
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Wersja DisplayPort	1.4
Obracany	-30 - 30°
Ostrzeżenia	Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Czas reakcji (MPRT)	0,5 ms
Ilość portów HDMI	2
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 320 kHz
Niski input lag	Tak
Wysokość opakowania	523 mm
Zasięg skanowania (długość)	48 - 280 Hz
Licznik FPS	Tak
Waga wraz z opakowaniem	7,74 kg
Zakres kąta nachylenia	-4 - 21,5°
Redukcja rozmycia ruchu	Tak
Szerokość opakowania	686 mm
Kontrola cieni	Tak
Przewody	DisplayPort,Prąd przemienny,HDMI
Wysokość urządzenia (z podstawą)	528,6 mm
Pokrętło	Tak
Głębokość opakowania	214 mm
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Typ grubości ramki	Bezszkieletowy
Kolor produktu	Czarny
Współczynnik kontrastu (typowy)	4000:1
Kąt widzenia w poziomie	178°
HDMI	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1

Kąt widzenia (pionowy)	178°
Wbudowany USB hub	Nie
Okres gwarancji	3 lat(a)
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
Kensington Lock	Tak
Waga (z podstawą)	5,34 kg
Ilość DisplayPort	1
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M