

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-komputerowy-aoc-27-g4-c27g4zxu-68-6cm-1920-x-1080-px-full-hd-led-czarny-p-336938.html>



Monitor komputerowy AOC 27" G4 C27G4ZXU 68,6cm 1920 x 1080 px Full HD LED Czarny

Cena brutto	798,99 zł
Cena netto	649,59 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRECUS8
Kod producenta	C27G4ZXU
Kod EAN	4038986181488
Szerokość (bez podstawy)	367,6 mm
Wysokość (bez podstawy)	611,5 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	21 kWh
Wyście mocy ac	Tak
Ilość DisplayPort	1
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Okres gwarancji	3 lat(a)
Przednia osłona	Czarny
Ekran matowy	Tak
Tryb gry	Tak
Redukcja rozmycia ruchu	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Niski input lag	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Kolor produktu	Czarny
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Głębokość opakowania	480 mm
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Szerokość opakowania	840 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	0,3 ms
Wysokość opakowania	188 mm
Typ matrycy	Fast VA

Zakres temperatur (przechowywanie)	-25 - 55 °C
Standard VESA	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 85%
Ekran dotykowy	Nie
Wersja DisplayPort	1.4
Obrotowe	Tak
Wyjścia słuchawkowe	1
Wyjście na słuchawki	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Typ HD	Full HD
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Szerokość urządzenia (z podstawą)	611,5 mm
Obracany	-28 - 28°
Technologia wyświetlacza	LED
Typ podświetlacza	W-LED
Głębokość urządzenia (z podstawą)	227,6 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Języki menu ekranowego	Angielski, Portugalski, Japońska, Koreańska, Szwedzki, Hiszpański, Ukraińska, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki, Turecka, Fiński, Chińska uproszczona, Włoski, Francuska, Polski
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	8000000:1
Konstrukcja bezramkowa	Tak
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Liczba języków OSD	19
Zakres kąta nachylenia	-3 - 21°
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 320 kHz
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Ilość głośników	2
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Waga (bez podstawy)	4,12 kg
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	31 kWh
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1800R
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak

Natywna proporcja obrazu	16:9
Pobór mocy (max)	74 W
Pokrętko	Tak
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Kontrola cieni	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Licznik FPS	Tak
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Regulowana wysokość (max)	13 cm
Głębokość (bez podstawy)	78,7 mm
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Prąd wejściowy	1.5 A
Gęstość pikseli	81,59 ppi
Przewody	HDMI, DisplayPort, Prąd przemienny, USB
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Waga wraz z opakowaniem	9,57 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wbudowane głośniki	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 93%
Ilość portów HDMI	2
Pobór mocy	30 W
Wersja HDMI	2.0
Szybkie ładowanie	Tak
Podświetlenie LED	Tak
Kensington Lock	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	124,2%
HDMI	Tak
Ilość portów upstream	1
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Moc wyjściowa (RMS)	4 W
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Waga (z podstawą)	6,06 kg
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Wbudowany USB hub	Tak

Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Współczynnik kontrastu (typowy)	4000:1
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Wysokość urządzenia (z podstawą)	515,8 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	280 Hz
Zasięg skanowania (długość)	48 - 280 Hz
OSD	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,6 cm
Regulacja pochylenia	Tak
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M