

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-aoc-led-23,8-24g4ha-200hz-p-182672.html>

MONITOR AOC LED 23,8" 24G4HA 200Hz

Cena	547,02 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	MONAOCGAM0045
Kod producenta	24G4HA
Kod EAN	4038986642668
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
- **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Pobór mocy:** 19 W
- **Waga (bez podstawy):** 2,49 kg
- **Waga (z podstawą):** 3,93 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 50,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 324,8 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 495,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 240 mm
- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 420 mm
- **Wysokość opakowania:** 650 mm
- **Szerokość opakowania:** 139 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,6 kg
- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, HDMI
- **Pokrycie Adobe RGB:** 89,9%
- **Gęstość pikseli:** 92,56 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120,4%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 94,1%
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px

-
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Przekątna ekranu:** 23,8"
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
 - **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Typ matrycy:** Fast IPS
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 200 Hz
 - **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 230 kHz
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Liczba języków OSD:** 19
 - **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -3,5 - 21,5°
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Ukraińska, Hiszpański, Francuska, Polski, Turecka, Fiński, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **OSD:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Obracany:** -30 - 30°
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Oś obrotu:** Tak
 - **Kąt obrotu wokół osi:** -91 - 91°
 - **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
 - **Regulacja wysokości:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
 - **HDMI:** Tak
 - **Wyjście na słuchawki:** Tak
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Niski input lag:** Tak
 - **Kontrola cieni:** Tak
 - **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
 - **Licznik FPS:** Tak
 - **Pokrętło:** Tak
 - **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
 - **Ostrzeżenia:** Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2261701

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming

Moc:

-
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** G
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
 - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 18 kWh
 - **Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin:** 29 kWh
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
 - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Pobór mocy:** 19 W

Waga i rozmiary:

- **Waga (bez podstawy):** 2,49 kg
- **Waga (z podstawą):** 3,93 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 50,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 324,8 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 540 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 495,1 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 540 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 240 mm

Wydajność:

- **Technologia eliminująca migotanie obrazu:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 420 mm
- **Wysokość opakowania:** 650 mm
- **Szerokość opakowania:** 139 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 6,6 kg

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny, DisplayPort, HDMI

Wyświetlacz:

- **Pokrycie Adobe RGB:** 89,9%
- **Gęstość pikseli:** 92,56 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 200 Hz
- **Pokrycie sRGB (typowe):** 120,4%
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10 (HDR10)
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Gama kolorów DCI-P3:** 94,1%
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 1 ms
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 23,8"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Czas reakcji (MPRT):** 0,5 ms
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 60,5 cm
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Typ matrycy:** Fast IPS
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 48 - 200 Hz
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 30 - 230 kHz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

Multimedia:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W

Ergonomia:

- **Liczba języków OSD:** 19
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -3,5 - 21,5°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Chińska uproszczona, Włoski, Ukraińska, Hiszpański, Francuski, Polski, Turecki, Fiński, Angielski, Portugalski, Japońska, koreańska, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Chorwacki
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Obracany:** -30 - 30°
- **Obrotowe:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Oś obrotu:** Tak
- **Kąt obrotu wokół osi:** -91 - 91°
- **Regulowana wysokość (max):** 13 cm
- **Regulacja wysokości:** Tak
- **Standard VESA:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wtyk słuchawek:** 3,5 mm
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wyjścia słuchawkowe:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2

Pozostałe funkcje:

- **Niski input lag:** Tak
- **Kontrola cieni:** Tak
- **Redukcja rozmycia ruchu:** Tak
- **Licznik FPS:** Tak
- **Pokrętło:** Tak
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Monitor zawiera materiały, które mogą być szkodliwe dla środowiska, należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji urządzeń elektronicznych., Unikaj bezpośredniego kontaktu z płynami., Nie wystawiaj na działanie wody lub nadmiernej wilgoci.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2261701